



**TÜRKİYE CUMHURİYETİ
MERSİN VALİLİĞİ
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ**

**MERSİN İLİ
2019 YILI ÇEVRE DURUM RAPORU**

**HAZIRLAYAN:
MERSİN ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ
ÇED VE İZİNLERDEN SORUMLU ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ**

MERSİN - 2020

ÖNSÖZ



Mersin İlimiz; Akdeniz Bölgesinde, 9.000 yıldır birçok medeniyete ev sahipliği yapmış, Türkiye'nin en verimli topraklarının bulunduğu meyvenin, sebzenin fişkırdığı tarım alanları, önünde Akdeniz'in mavisinde yılın üç yüz günü güneş altında uzanan kumsalları ve ardında geleneksel göçer yaşamının izlerini görebildiğimiz Toros Dağları'nın yaylaları ya da Anadolu'da inançların, dillerin, kültürlerin birbirine karışıp aynı sofrada bulunduğu yerdir.

Şehircilikte planlama ile ilkleri yaşamış, Mersin-Adana Planlama Bölgesi 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı ile de planlama safhalarında; sanayisi, ekonomisi, yerleşimi ve turizmi açısından önemli katkı sağlayacak projeler gündeme getirilerek, kalkınmaya birlikte sürdürülebilir bir çevre anlayışının önü açılmıştır.

Kamu kurumlarımız ve bağlı birimlerimizin katkıları ile hazırlanan 2019 Yılı Mersin İli Çevre Durum Raporu'nun, hayırlara vesile olmasını temenni ediyoruz.

Hüseyin Özgür YALÇIN
Mersin Çevre ve Şehircilik İl Müdürü

İÇİNDEKİLER

Sayfa

GİRİŞ	1
A. HAVA	3
A.1. HAVA KALİTESİ.....	3
A.2. HAVA KALİTESİ ÜZERİNE ETKİ EDEN KİRLİTİCİLER	6
A.3. HAVA KALİTESİNİN KONTROLÜ KONUSUNDAKİ ÇALIŞMALAR	9
A.3.1. <i>Temiz Hava Eylem Planları</i>	9
A.4. ÖLÇÜM İSTASYONLARI	9
A.5. GÜRÜLTÜ.....	11
A.6. İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ EYLEM PLANI ÇERÇEVESİNDE YAPILAN ÇALIŞMALAR	13
A.7. SONUÇ VE DEĞERLENDİRME	14
B. SU VE SU KAYNAKLARI.....	16
B.1. İLİN SU KAYNAKLARI VE POTANSİYELİ	16
B.1.1. <i>Yüzeysel Sular</i>	17
B.1.1.1. Akarsular.....	17
B.1.1.2. Doğal Göller, Göletler ve Rezervuarlar.....	19
B.1.2. <i>Yeraltı Suları</i>	22
B.1.2.1. Yeraltı Su Seviyeleri	24
B.3. SU KAYNAKLARININ KİRLİLİK DURUMU	40
B.3.1.1. Noktasal kaynaklar	47
B.3.1.2. Evsel Kaynaklar	47
B.3.2. <i>Yayıllı Kaynaklar</i>	47
B.3.2.1. Tarımsal Kaynaklar	47
B.3.2.2. Diğer	47
B.4. DENİZ KIYI SULARININ KİRLİLİK DURUMU.....	48
B.4.1. <i>Deniz Kıyı Sularının Kirlilik Durumu</i>	48
B.4.2. <i>Plajların Su Kalitesi ve Mavi Bayrak Durumu</i>	49
B.4.3. <i>Acil Müdahale Planları</i>	49
B.4.4. <i>Atık Kabul Tesisleri ve Atık Alma Gemileri</i>	50
B.4.5. <i>Denizdeki Balık Çiftlikleri</i>	51
B.5. SEKTÖREL SU KULLANIMLARI VE YAPILAN SU TAHSİSLERİ	52
B.5.1. <i>İçme ve Kullanma Suyu</i>	54
B.5.1.1. Yüzeysel su kaynaklarından kullanılan su miktarı ve içme suyu arıtım tesisi mevcudiyeti	54
B.5.1.2. Yeraltı su kaynaklarından temin edilen su miktarı ve içme suyu arıtım tesisi mevcudiyeti	55
B.5.1.3. İçme Suyu temin edilen kaynağın adı, mevcut durumu, potansiyeli vb.	57
B.5.2. <i>Sulama</i>	57
B.5.2.1. Salma sulama yapılan alan ve kullanılan su miktarı.....	58
B.5.2.2. Damlama, yağmurlama veya basınçlı sulama yapılan alan ve kullanılan su miktarı	58
B.5.3. <i>Endüstriyel Su Temini</i>	58
B.5.4. <i>Enerji Üretimi Amacıyla Su Kullanımı</i>	61
B.5.5. <i>Rekreasyonel Su Kullanımı</i>	63
B.6. ÇEVRESEL ALTYAPI	63
B.6.1. <i>Kentsel Kanalizasyon Sistemi ve Atık su Arıtma Tesisi Hizmetleri</i>	63
B.6.2. <i>Organize Sanayi Bölgeleri (OSB) ve Münferit Sanayiler Atık su Altyapı Tesisleri</i>	65
B.6.3. <i>Katı Atık (Düzenli) Depolama Tesisleri Atık suları İçin Önlemler</i>	65
B.6.4. <i>Atık suların Geri Kazanılması ve Tekrar Kullanılması</i>	66
B.7. TOPRAK KİRLİLİĞİ VE KONTROLÜ.....	66
B.7.1. <i>Noktasal Kaynaklı Kirlenmiş Sahalar</i>	66
B.7.2. <i>Arıtma Çamurlarının Toprakta Kullanımı</i>	67

B.7.3. Madencilik faaliyetleri ile bozulan arazilerin doğaya yeniden kazandırılmasına ilişkin yapılan çalışmalar	67
B.7.4. Tarımsal Faaliyetler İle Oluşan Toprak Kirliliği	67
B.8. SONUÇ VE DEĞERLENDİRME.....	68
C. ATIK	69
C.1. BELEDİYE ATIKLARI (KATI ATIK BERTARAF TESİSLERİ)	69
C.1.1. Belediye Atıkları (Katı Atık Transfer İstasyonları).....	76
C.2. HAFRİYAT TOPRAĞI, İNŞAAT VE YIKINTI ATIKLARI	81
C.3. SIFIR ATIK YÖNETİMİ.....	83
C.3.1. Eğitimler.....	83
C.3.2. Atık Getirme Merkezleri	84
C.3.3. Atık Miktarları	85
C.3.4. Sisteme Geçen Kuruluş Sayısı.....	85
C.3.5. Ekipman	86
C.3.6. Kompost.....	86
C.4. AMBALAJ ATIKLARI.....	86
C.5. TEHLİKELİ ATIKLAR.....	89
C.6. ATIK MADENİ YAĞLAR.....	91
C.7. ATIK PİL VE AKÜMÜLATÖRLER	92
C.8. BİTKİSEL ATIK YAĞLAR	93
C.9. ÖMRÜNÜ TAMAMLAMIŞ LASTİKLER (ÖTL)	93
C.10. ATIK ELEKTRİKLİ VE ELEKTRONİK EŞYALAR (AEEEE)	93
C.11. ÖMRÜNÜ TAMAMLAMIŞ (HURDA) ARAÇLAR.....	95
C.12. TEHLİKESİZ ATIKLAR.....	96
C.12.1 Demir ve Çelik Sektörü ve Cüruf Atıkları.....	102
C.12.2 Kömürle Çalışan Termik Santraller ve Kül	102
C.12.3 Atık Su Arıtma Tesisi Çamurları.....	102
C.13. TIBBİ ATIKLAR.....	102
C.14. MADEN ATIKLARI	104
C.15. SONUÇ VE DEĞERLENDİRME.....	105
Ç. BÜYÜK ENDÜSTRİYEL KAZALARIN ÖNLENMESİ ÇALIŞMALARI.....	106
Ç.1. BÜYÜK ENDÜSTRİYEL KAZALAR.....	106
Ç.2. SONUÇ VE DEĞERLENDİRME	106
D. DOĞA KORUMA VE BİYOLOJİK ÇEŞİTLİLİK	107
D.1. FLORA.....	109
D.2- FAUNA	177
D.3. ORMANLAR VE MİLLİ PARKLAR	232
D.3.1. Ormanlar.....	232
D.3.2. Milli Parklar	234
D.4. ÇAYIR VE MERA	234
D.5. SULAK ALANLAR.....	235
D.6. TABİAT VARLIKLARINI KORUMA ÇALIŞMALARI.....	236
D.6.1. Tabiat Parkları.....	236
D.6.1.1. 100. Yıl Tabiat Parkı.....	236
D.6.1.2. Erdemli Çamlığı Tabiat Parkı	237
D.6.1.3. Kuyuluk Tabiat Parkı	238
D.6.1.4. Pullu Tabiat Parkı.....	238
D.6.1.5. Dikilitaş Tabiat Parkı	239
D.6.1.6. Karaekşi Tabiat Parkı.....	239
D.6.1.7. Aydınçık Tabiat Parkı	240
D.6.1.8. Şehitlik (Çamdüzü) Tabiat Parkı.....	240
D.6.1.9. Sarıkayalar Tabiat Parkı.....	241

D.6.2. Tabiat Anıtları	242
D.6.2.1. Yerköprü Şelalesi Tabiat Anıtı	242
D.6.2.2. Ana Ardiç Tabiat Anıtı	243
D.6.2.3. Gilindire Mağarası Tabiat Anıtı	244
D.6.2.4. Koca Katran Tabiat Anıtı	245
D.6.3. Yaban Hayatı Geliştirme, Yerleştirme Ve Koruma Sahaları	245
D.6.3.1. Hopur-Topaşır Yaban Hayatı Geliştirme Sahası	245
D.6.3.2. Cehennemderesi Yaban Hayatı Yerleştirme Sahası	247
D.6.3.3. Kadıncık Vadisi Yaban Hayatı Yerleştirme Sahası	250
D.6.3.4. Hisardağ ve Gedikdağı Yaban Hayatı Yerleştirme Sahası	251
D.6.3.5. Kesteldağı Yaban Hayatı Yerleştirme Sahası	252
D.7. SONUÇ VE DEĞERLENDİRME	252
E. ARAZİ KULLANIMI	254
E.1. ARAZİ KULLANIM VERİLERİ	254
E.2. MEKÂNSAL PLANLAMA	256
E.2.1. Çevre Düzeni Planı	256
E.3. SONUÇ VE DEĞERLENDİRME	258
F. ÇED, ÇEVRE İZİN VE LİSANS İŞLEMLERİ	259
F.1. ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRMESİ İŞLEMLERİ	259
F.2. ÇEVRE İZİN VE LİSANS İŞLEMLERİ	261
F.3. SONUÇ VE DEĞERLENDİRME	261
G. ÇEVRE DENETİMLERİ VE İDARİ YAPTIRIM UYGULAMALARI	262
G.1. ÇEVRE DENETİMLERİ	262
G.2. ŞİKÂyetLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ	263
G.3. İDARİ YAPTIRIMLAR	263
G.4. ÇEVRE KANUNU UYARINCA DURDURMA CEZASI UYGULAMALARI	264
G.5. SONUÇ VE DEĞERLENDİRME	265
H. ÇEVRE EĞİTİMLERİ	266

ÇİZELGELER DİZİNİ

	<u>Sayfa</u>
Çizelge A.1 – Hava kalitesi değerlendirme ve yönetiminde limit değerlerinde kademeli azaltım ve uyarı eşikleri.....	4
Çizelge A.2 - Ulusal hava kalite indeksi kesme noktaları.....	5
Çizelge A.3 - Ulusal hava kalitesi indeksi.....	5
Çizelge A.4 – Mersin ilinde 2019 yılı itibariyle sürekli emisyon ölçüm sistemleri.....	6
Çizelge A.5 - Mersin ilinde 2019 yılında kullanılan yakıt türleri ve miktarları.....	8
Çizelge A.6 - 2019 yılında Mersin ilindeki araç sayısı ve egzoz ölçümü yaptıran araç sayısı	9
Çizelge A.7 - Mersin ilinde hava kalitesi ölçüm istasyon yerleri ve ölçülen parametreler	10
Çizelge A.8 - Mersin Hava Kalitesi İzleme 2019 yılı aylık ortalama partikül madde (PM ₁₀ , µg/m ³) ve kükürtdioksit (SO ₂ µg/m ³) verileri	11
Çizelge A.9 - 2019 yılında Mersin ilindeki gürültü şikayet sayısı ile kaynaklarının dağılımı	13
Çizelge B.10 - Mersin ili su, toprak kaynakları ve hidroelektrik enerji potansiyeli.....	16
Çizelge B.11 - Mersin ili akarsuları ve su potansiyeli.....	17
Çizelge B.12 - Mersin ilinde mevcut sulama göletleri	20
Çizelge B.13 - Mersin ilinin yeraltı suyu potansiyeli.....	22
Çizelge B.14 - Mersin ilinde 2019 yılı yüzey ve yeraltı sularında tarımsal faaliyetlerden kaynaklanan nitrat kirliliği ile ilgili analiz sonuçları.....	26
Çizelge B.15 - Mersin kıyı su kütlelerinin 2019 yılı ekolojik kalite değerlendirmesi	48
Çizelge B.16 – Mersin ilinde 2019 yılı itibariyle acil müdahale planı hazırlaması gereken ve onaylı plana sahip kıyı tesisi sayısı	49
Çizelge B.17 - İlde denizde bulunan balık çiftlikleri	51
Çizelge B.18 - 2019 yılı içerisinde DSİ 6. Bölge Müdürlüğü tarafından Sulama Projeleri için tahsis edilen su miktarları.....	52
Çizelge B.19 - DSİ 6. Bölge Müdürlüğü tarafından 2019 yılı içerisinde sanayi ve içme suyu amaçlı tahsis edilen su miktarları.....	53
Çizelge B.20 - Mersin İl sınırları dahilindeki HES (Hidroelektrik Enerji Santrali) projeleri	61
Çizelge B.21 - Mersin ilinde 2019 yılı kentsel atıksu arıtma tesislerinin durumu	64
Çizelge B.22 – Mersin ilinde 2019 yılı itibariyle münferit sanayiye ait atıksu arıtma tesisi (AAT) sayısı.....	65
Çizelge B.23 - Mersin ilinde 2019 yılı için tespit edilen noktasal kaynaklı toprak kirliliğine ilişkin veriler	66
Çizelge B.24 – Mersin ilinde 2019 yılında kullanılan ticari gübre tüketiminin bitki besin maddesi bazında ve yıllık tüketim miktarları	68
Çizelge B.25 - Mersin ilinde 2019 yılında tarımda kullanılan girdilerden gübreler haricindeki diğer kimyasal maddeleri (tarımsal ilaçlar vb)	68
Çizelge C.26 – 2019 yılında Mersin ilinde bertaraf edilen atık miktarı	75
Çizelge C.27 – 2019 Yılında Mersin ilinde evsel nitelikli katı atıkların geri kazanım yöntemiyle gerçekleştirilen enerji üretimi miktarı (MW)	75
Çizelge C.28 – 2019 yılında Mersin ili sınırları içinde depolama/bertarafı sağlanan atık miktarı.....	83
Çizelge C.29 – 2019 yılı itibariyle Atık Getirme Merkezleri.....	84
Çizelge C.30 - Mersin ilinde 2018 yılı ambalaj ve ambalaj atıkları istatistik sonuçları.....	86
Çizelge C.31 - 2019 yılında Mersin ilinde kayıtlı ekonomik işletme sayısı.....	87

Çizelge C.32 - 2019 yılında Mersin ilinde kayıtlı ambalaj atığı toplama ayırma tesisi sayısı	87
Çizelge C.33 - 2019 yılında Mersin ilinde ambalaj atığı geri kazanım tesisi sayısı.....	87
Çizelge C.34 - 2019 yılında Mersin ilinde Belediyelerin Ambalaj Atık Yönetim Planı durumu.....	88
Çizelge C.35 - 2019 yılında Mersin ilinde Atık Getirme Merkezleri ile ilgili durum.....	88
Çizelge C.36 - Mersin ilinde 2018 yılında atık işleme ve miktarı*.....	89
Çizelge C.37 - Mersin ilinde 2018 yılı için atık madeni yağ geri kazanım ve bertaraf miktarları	91
Çizelge C.38 - Mersin ilinde yıllar itibariyle toplanan atık akü miktarı (kg).....	92
Çizelge C.39 - Mersin ilinde yıllar itibariyle toplanan atık pil miktarı (kg)	92
Çizelge C.40 – Mersin ilinde 2018 yılı için atık bitkisel yağlarla ilgili veriler.....	93
Çizelge C.41 – Mersin ilinde 2018 yılında oluşan ömrünü tamamlamış lastikler ile ilgili veriler*.....	93
Çizelge C.42 – Yıllar itibariyle Mersin ilinde geri kazanım tesislerine ve Atık Yakma Tesislerine gönderilen toplam ÖTL miktarları (ton/yıl)	93
Çizelge C.43 - 2019 yılında Mersin ili sınırları içinde oluşan yıllık tıbbi atık miktarı	102
Çizelge C.44 - Mersin ilinde yıllara göre tıbbi atık miktarı	103
Çizelge 45 - 2019 Yılında Mersin ili sınırları içindeki belediyelerde toplanan tıbbi atıklar	103
Çizelge D.46 - 2019 yılı itibariyle Mersin ilinde bulunan atık işleme tesisi sayısı.....	105
Çizelge Ç.47 - Mersin ilinde 2018 yılında BEKRA kuruluşlarının sayısı	106
Çizelge Ç.48 - Mersin ilinde 2018 yılında BEKRA 3 bildirimleri sorgulanan kuruluş sayıları	106
Çizelge D.49 - Mersin ili Flora listesi	109
Çizelge D.50 - Mersin ili tohumuz bitkiler listesi.....	166
Çizelge D.51 - Mersin ili memeli listesi.....	177
Çizelge D.52 - Mersin ili kuş listesi	181
Çizelge D.53 - Mersin ili iç su balıkları listesi.....	194
Çizelge D.54 - Mersin ili sürüngen listesi.....	199
Çizelge D.55 - Deniz kaplumbağaları yuvalama alanları ve sayıları	202
Çizelge D.56 - Mersin ili çift yaşarlar listesi tablosu	204
Çizelge D.57 - Mersin ili omurgasızlar listesi.....	204
Çizelge D.58 - Mersin ili 2019 yılı mera varlığı	234
Çizelge D.59 - Mersin ili Tabiat Parkı ilan edilen yerler	236
Çizelge D.60 - Mersin ili Tabiat Anıtları	242
Çizelge D.61 - Mersin İli Yaban Hayatı Geliştirme Sahaları.....	245
Çizelge E.62 - Corine 2018 Mersin İli Bölgesel Raporu.....	254
Çizelge D.63 – Mersin ilinde arazi kullanım sınıflandırması.....	256
Çizelge F.64 - Mersin İlinde Bakanlık merkez ve ÇŞİM tarafından 2019 yılı içerisinde alınan ÇED Olumlu ve ÇED Gerekli Değildir kararlarının sektörel dağılımı	259
Çizelge F.65 – Mersin ilinde Bakanlık merkez ve ÇŞİM tarafından 2014-2019 yılları arasında verilen muafiyet kararlarının sektörel dağılımı	260
Çizelge F.66 – Mersin ilinde 2014-2019 yılları arasında verilen iade/iptal kararlarının sektörel dağılımı	260
Çizelge F.67 –Mersin İlinde 2019 yılında Bakanlık Merkez teşkilatı ve ÇŞİM tarafından verilen Geçici Faaliyet Belgesi ve Çevre İzni/Çevre İzni ve Lisans Belgesi sayıları.....	261
Çizelge G.68 - Mersin ilinde 2019 yılında ÇŞİM tarafından gerçekleştirilen denetimlerin sayısı	262
Çizelge G.69 - Mersin ilinde 2019 yılında ÇŞİM’e gelen tüm şikâyetler ve bunların değerlendirilme durumları	263

GRAFİKLER DİZİNİ

	<u>Sayfa</u>
Grafik A.1 - Mersin Hava Kalitesi İzleme İstasyonları 2019 yılı aylık ortalama kükürtdioksit (SO ₂) değerleri.....	10
Grafik A.2 - Mersin Hava Kalitesi İzleme İstasyonları 2019 yılı aylık ortalama partikül madde (PM ₁₀) değerleri.....	11
Grafik A.3 - Mersin ilinde 2019 yılında gürültü konusunda yapılan şikayetlerin dağılımı	13
Grafik B.4 - Mersin ilinde 2019 yılı itibariyle mavi bayrak almış plaj ve marinaların sayısı.....	49
Grafik B.5 - Mersin ilinde kanalizasyon hizmeti verilen belediye nüfusunun toplam belediye nüfusuna oranı.....	63
Grafik B.6 - Mersin ilinde yıl bazında atıksu arıtma tesisi ile hizmet verilen belediye nüfusunun toplam belediye nüfusuna oranı	63
Grafik B.7 - Mersin ilinde 2019 yılında belediyelerden kaynaklanan arıtma çamurunun yönetimi	67
Grafik C.8 - Mersin İlinde 2019 yılı itibariyle katı atık kompozisyonu.....	70
Grafik C.9 - Mersin İli, Silifke İlçesinde 2019 yılı itibariyle katı atık kompozisyonu.....	71
Grafik C.10 - Mersin İli, Tarsus İlçesinde 2019 yılı itibariyle katı atık kompozisyonu.....	71
Grafik C.11 - Mersin İli, Erdemli İlçesinde 2019 yılı itibariyle katı atık kompozisyonu	72
Grafik C.12 - Yıllar bazında sıfır atık yönetimi kapsamında verilen eğitimlere katılan kişi sayısı	84
Grafik C.13 - Yıl bazında Mersin ilinde kayıtlı ekonomik işletme sayısı.....	87
Grafik C.14 – Mersin ilinde Atık yönetim uygulaması verilerine göre ilimizdeki tehlikeli atık yönetimi*.....	89
Grafik C.15 - Yıllar itibariyle Mersin ilinde atık madeni yağ toplama miktarları*	91
Grafik E.16 - Mersin ilinin arazi kullanım durumuna göre arazi sınıflandırması	255
Grafik E.17 - Mersin ilinin arazi kullanım durumuna göre arazi sınıflandırması yüzdesi	255
Grafik F.18 - Mersin ilinde 2019 yılında ÇED Olumlu Kararı alınan projelerin sektörel dağılımı	259
Grafik F.19 - Mersin ilinde 2019 yılında ÇED Gerekli Değildir Kararı alınan projelerin sektörel dağılımı.....	260
Grafik F.20 – Mersin ilinde 2019 yılında verilen Çevre İzin/ Çevre İzin ve Lisans Belgelerinin konularına göre dağılımı	261
Grafik G.21 - Mersin ilinde ÇŞİM tarafından 2019 yılında gerçekleştirilen planlı ve ani çevre denetimlerinin dağılımı	262
Grafik D.22 - Mersin ilinde 2019 yılında ÇŞİM gelen şikâyetlerin konulara göre dağılımı.....	263
Grafik G.23 - Mersin ilinde 2019 yılında ÇŞİM tarafından uygulanan idari para cezaları miktarının konulara göre dağılımı.....	264
Grafik G.24 - Mersin ilinde 2019 yılında ÇŞİM tarafından uygulanan idari para ceza sayılarının konulara göre dağılımı.....	264

HARİTALAR DİZİNİ

	<u>Sayfa</u>
Harita A.1 - Mersin ilinde bulunan hava kirliliği ölçüm cihazlarının yerleri	10
Harita B.2 - Mersin ilinde bulunan barajlar ve göletler.....	22
Harita B.3 - Doğu Akdeniz Havzası'nda Önemli Parametrelere (KOİ, NH ₄ -N, NO ₃ -N, TP) Göre Su Kalitesi Sınıfları	41
Harita B.4 - Doğu Akdeniz Havzası'nda Fiziksel-İnorganik Parametreler İçin Su Kalite Sınıfları.....	42
Harita B.5 - Doğu Akdeniz Havzası'nda Organik Parametrelere Göre Su Kalite Sınıfları.....	43
Harita B.6 - Doğu Akdeniz Havzası'nda İnorganik Kirlenme Parametreleri İçin Su Kalite Sınıfları ..	44
Harita B.7 - Doğu Akdeniz Havzası'nda Bakteriyolojik Parametrelere Göre Su Kalitesi Sınıfları	45
Harita B.8 - YSKYY'ye Göre Doğu Akdeniz Havzası'nda Su Kalitesi Sınıfları	46
Harita B.9 - Kıyı su kütleleri ekolojik kalite değerlendirmesi (2019).....	48
Harita B.10 - Doğu Akdeniz Havzası Hidrometeoroloji Haritası	60
Harita C.11 - Mersin ili Akdeniz ilçesi Sarıbrahimli Mahallesi Akkoç Tepe Mevkii Düzenli Depolama Tesisi	69
Harita C.12 - Silifke ilçesi Tosmurlu Mahallesi Göksu Katı Atık Düzenli Depolama Tesisi.....	70
Harita C.13 – Mersin İli Yenişehir İlçesi Katı Atık Aktarma İstasyonu	76
Harita C.14 – Mersin İli Toroslar İlçesi Katı Atık Aktarma İstasyonu	77
Harita C.15 – Mersin İli Tarsus İlçesi Katı Atık Aktarma İstasyonu	78
Harita C.16 – Mersin İli Çamlıyayla İlçesi Katı Atık Aktarma İstasyonu	79
Harita C.17 – Mersin İli Erdemli İlçesi Katı Atık Aktarma İstasyonu.....	80
Harita C.18 – Mersin İli Gülnar İlçesi Katı Atık Aktarma İstasyonu.....	81
Harita D.19 - Eunis habitat sınıfları haritası.....	108

RESİMLER DİZİNİ

	<u>Sayfa</u>
Resim C.1 – 2019 yılı Mersin ilinde katı atık karakterizasyonu çalışmaları.....	74
Resim C.2 – Tehlikeli Atık Geçici Depolama Alanı.....	90
Resim D.3 - Kadıncık Çalısı (<i>Flueggea anatolica</i>).....	174
Resim D.4 - Kılılı Sümbül (<i>Hyacinthella hispida</i>).....	174
Resim D.5 - Kum Dikeni (<i>Echinops dumanii</i>).....	174
Resim D.6 - Mersin Topuzu (<i>Echinops mersinensis</i>).....	174
Resim D.7 - Ak Sığırkuyruğu (<i>Verbascum chionophyllum</i>).....	174
Resim D.8 - Akgeven (<i>Astragalus albicalycinus</i>).....	174
Resim D.9 - Gülнар Çayı (<i>Sideritis brevidens</i>).....	175
Resim D.10 - İkiз Çiğdem (<i>Crocus biflorus sub.isauricus</i>).....	175
Resim D.11 - Mavi Şalba (<i>Salvia aucheri sub.aucheri</i>).....	175
Resim D.12 - Kök Sakızı(<i>Scorzonera eriophora</i>).....	175
Resim D.13 - Somkavgalaz (<i>Centaurea amanicola</i>).....	175
Resim D.14 - Kılılı havacıva (<i>Alkanna hispida</i>).....	175
Resim D.15 - Kaynak Teresi (<i>Arabis kaynakiae</i>).....	176
Resim D.16 - Tokmaklık (<i>Asphodeline cilicica</i>).....	176
Resim D.17 - Antep Geveni (<i>Astragalus aintabicus</i>).....	176
Resim D.18 - Düden çayçesi (<i>Stachys buttleri</i>).....	176
Resim D.19 - Vaşak (<i>Lynx lynx</i>).....	179
Resim D.20 - Yaban Keçisi (<i>Capra aegagrus</i>).....	179
Resim D.21 - Yaban Domuzu (<i>Sus scrofa</i>).....	179
Resim D.22 - Kızıl Tilki (<i>Vulpes vulpes</i>).....	179
Resim D.23 - Kurt (<i>Canis lupus</i>).....	179
Resim D.24 - Porsuk (<i>Meles meles</i>).....	179
Resim D.25 - Yaban Kedisi (<i>Felis silvestris</i>).....	180
Resim D.26 - Kuyruk Süren (<i>herpestes ichneumon</i>).....	180
Resim D.27 - Saz Horozu (<i>Porphyrio porphyrio</i>).....	193
Resim D.28 - Balık Baykuşu (<i>Bubo zeylonensis</i>).....	193
Resim D.29 - Uzunbacak (<i>Himantopus himantopus</i>).....	193
Resim D.30 - Kıbrıs kuyrukkakarı (<i>Oenanthe cypriaca</i>).....	193
Resim D.31 - Arap Bülbülü (<i>Pycnonotus xanthopygos</i>).....	193
Resim D.32 - Döğüşken Kuş (<i>Philomachus pugnax</i>).....	193
Resim D.33 - Yılan Balığı (<i>Anguilla anguilla</i>).....	196
Resim D.34 - Çöpçü Balığı (<i>Oxynoemacheilus seyhanensis</i>).....	196
Resim D.35 - Çöpçü Balığı (<i>Oxynoemacheilus seyhanicola</i>).....	196
Resim D.36 - Sazan (<i>Cyprinus carpio</i>).....	197
Resim D.37 - Siraz Balığı (<i>Capoeta barroisi</i>).....	197
Resim D.38 - Taşyiyen Balığı (<i>Cobitis levantina</i>).....	197
Resim D.39 - Ot Sazanı (<i>Pseudophoxinus zekayi</i>).....	198
Resim D.40 - Horozbina (<i>Salaria fluviatilis</i>).....	198
Resim D.41 - Doktor Balık (<i>Garra rufa</i>).....	198
Resim D.42 - Şeritli Kertenkele (<i>Heremites vittatus</i>).....	201

Resim D.43 - Benekli Kertenkele (<i>Chalcides ocellatus</i>).....	201
Resim D.44 - Kör Kertenkele (<i>Blanus strauchi</i>)	201
Resim D.45 - Hatay Kertenkelesi (<i>Phoenicolacerta laevis</i>).....	201
Resim D.46 - Budak Kertenkelesi	202
Resim D.47 - Bukalemun (<i>Chamaeleo chamaeleon</i>)	202
Resim D.48 - Mersin Deniz Kaplumbağaları Kurtarma, Rehabilitasyon ve Bilgilendirme Merkezi..	203
Resim D.49 - Tedavisi Gerçekleştirilen Deniz Kaplumbağası.....	203
Resim D.50 - Kervançulluğu (<i>Numenius arquata</i>).....	232
Resim D.51 - 100. Yıl Tabiat Parkı Giriş Ünitesi	237
Resim D.52 - 100. Yıl Tabiat Parkı İdare ve Ziyaretçi Merkezi	237
Resim D.53- Erdemli oyun alanı	238
Resim D.54 - Kuyuluk Tabiat Parkı Giriş.....	238
Resim D.55 - Pullu Tabiat Parkı Sahil	239
Resim D.56 - Dikilitaş Tabiat Parkı Girişi	239
Resim D.57 - Karaekşi Tabiat Parkı Peyzaj	240
Resim D.58 - Aydıncık Tabiat Parkı Sahil.....	240
Resim D.59 - Çamdüzü Tabiat Parkı Giriş.....	241
Resim D.60 - Sarıkayalar Tabiat Parkı Orman Ekosistemi	241
Resim D.61 - Tabiat Parkı Orman Ekosistemi	242
Resim D.62 - Yerköprü Tabiat Anıtı Köprü Geçişi	243
Resim D.63 - Ana Ardıç.....	243
Resim D.64 - Gilindre Tabiat Anıtı Girişi.....	244
Resim D.65 - Mağara Yürüyüş Yolu.....	244
Resim D.66 - Koca Katran	245
Resim D.67 - Hopur-Topaşır YHGS Bekçi Evi	246
Resim D.68 - Hopur-Topaşır YHGS Bekçi Evi	246
Resim D.69 - Baştepe.....	247
Resim D.70 - Peynarlıbük	248
Resim D.71 - Yürüyüş Yolu.....	248
Resim D.72 - Cehennemderesdi YHGS Yürüyüş Yolu	249
Resim D.73 - Cehennemderesdi YHGS Yürüyüş Yolu	249
Resim D.74 - Kadıncık Irmağı Ana Kaynağı	250
Resim D.75 - Kadıncık Bahçe Alanı	250
Resim D.76 - Çengel Boynuzlu Yaban Keçisi	251
Resim D.77 - Kestedağı Bekçi Evi.....	252

GİRİŞ

Akdeniz Bölgesinde, kuzeyi ve batısı Toros dağları, güneyi Akdeniz ile çevrili olan Mersin İli bereketli Çukurova toprakları üzerinde yer almaktadır. Bölgeye dağlar arasından girilmesi ve görülmesi zor olduğu için Konya Selçukluları döneminde " İÇ-EL " denilmiş ve bu ad 2002 yılına kadar kullanıla gelmiş olup, 28.06.2002 tarihinden itibaren "MERSİN" adını almıştır. Bölge Anadolu'nun en eski yerleşim yerlerinden olduğu halde bugünkü Mersin, Türkiye'nin hemen hemen en yeni şehirlerinden birisidir.

Toros dağlarının kuzeye yalnız iki geçitle yol verdiği Mersin ili E-5 ve E-24 karayolları, Ortadoğu ülkelerine ve Türkiye'nin her yönüne uzanan demiryolları, Mersin, Taşucu, Anamur sınır deniz kapılarıyla ülkemizin dışa açık en önemli pencerelerinden biridir. Mersin, Silifke limanları ve Mersin Serbest Bölgesi Mersin ilinde iş turizminde büyük bir canlılık, uluslararası ticari ilişkilerde geniş boyutlar kazandırmıştır. Doğal güzellikleri, ılıman iklimi, hiç sönmeyen güneşi, ince kumlu uzun ve geniş kumsalları, tarihi-kültürel-folklorik zenginlikleri, canlı iş dünyası ile Mersin yerli yabancı herkesin ilgisini çeken Akdeniz'in incisidir. Mersin ilimiz, bilinen sınıflandırma metotlarına göre yarı kurak az nemli, kışları ılıman, yazları sıcak, su fazlası kış mevsiminde ve çok kuvvetli, deniz tesirinde bir iklime sahiptir.

Mersin yöresi, Coğrafi konumu, tarihi, turizmi, sosyal yapısı ile ülke genelinde önemli bir yerleşim bölgesidir. Bu özellikleri Mersin'e turizm açısından çok önemli avantajlar sağlamaktadır. Coğrafi konumu, tarih ve kültür birikiminin sağladığı bu avantajlar Mersin'in turizm potansiyelinin oluşumunda en belirgin etkidir. Akdeniz bölgesinde bulunması nedeniyle tropik Akdeniz ikliminin hüküm sürdüğü yöremizde, yılın büyük bölümü güneşli geçmekte, uzun yaz ve sonbahar aylarında denizden istifade edilebilmektedir. Sahil kesiminden kuzeye doğru çıkıldıkça kara iklimi görülmeye başlar. Bu durum ilimizde yaz aylarında önemli bir yayla turizminin doğmasına neden olmuştur. Yöremizde 20-30 km uzaklıkta denizden veya yayla olanaklarından faydalanmak, iki iklimi aynı gün bir arada yaşamak mümkündür.

İlimizin 321 km uzunluğundaki kıyı bandından 108 km si kumlu doğal plajlardan oluşmaktadır. Akdeniz' in tabiat harikası koylarından sahil şeridimiz de payını almıştır.

Avrupa ve Ortadoğu arasında köprü ve ara bölge durumunda olan ve ülke ekonomisinde önemli yer tutan Mersin İlinde tarım ve ticaret sektörlerinin yanında en gelişmiş sektör sanayi sektörüdür. Ekonomik durum ve coğrafi konum göz önünde bulundurularak ulaşım imkânları, arazi şartları, su ve enerji temini avantajının yanında İlde sanayinin gelişmesini güçlendiren en önemli özellikler; deniz kenarında bulunması, Türkiye'nin 3. büyük limanına sahip olması, serbest bölge olması, İç Anadolu, Doğu Anadolu ve Güney Doğu Anadolu Bölgeleriyle karayolu bağlantısı bulunması, hammadde kaynaklarına yakın olması ve iklim şartlarının yılın 12 ayında çalışmaya müsait olmasıdır.

Mersin, Akdeniz Bölgesinde, 9.000 yıldır birçok medeniyete ev sahipliği yapmış, Türkiye'nin en verimli topraklarının bulunduğu meyvenin, sebzenin fişkırdığı tarım alanları, önünde Akdeniz'in mavisinde yılın üç yüz günü güneş altında uzanan kumsalları ve ardında geleneksel göçer yaşamının izlerini görebildiğimiz Toros Dağları'nın yaylaları ya da Anadolu'da Hristiyanlığın ilk yayıldığı yerlerden biri; inançların, dillerin, kültürlerin birbirine karışıp aynı sofrada buluştuğu yer.

Türkiye'nin en iyi limon ve portakal bahçelerinin bulunduğu, dağların alçak eteklerini üzüm bağlarının sardığı bu güneş kentinde yıllardır Akdeniz'in kıyılarında oradan oraya göçüp duran Yörükler, koyunları ve keçileri ile Torosların eteklerinden doruklarına doğru dolaşıp duruyorlar. Yakıcı Akdeniz güneşinin altında kumlara uzanmış olan turistler başlarını kaldırıp baktıklarında yılın büyük bir bölümünde Torosların doruklarındaki karları görüyorlar. Araya yıl boyu bitmeyen, çeşitli sebze ve meyve bahçeleri, sonra çamların, çayırların yeşili giriyor.

Mersin'e gelen ziyaretçiler çevre iller olan Antalya, Karaman, Konya, Hatay, Adana ve Kapadokya bölgeleri ile Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'ne kolaylıkla ulaşabilir. Mersin İl merkezi, Türkiye'nin en canlı kentlerinden birisi. Akdeniz'e özgü acelesiz ritmi olan günlük yaşam burada birden hızlanıyor. Çarşı pazar günün her saatinde canlı ve telaşlı bir görünüm veriyor. Zengin bir mutfak kültürüne sahip, lokantalarda çeşitli deniz ürünleri ve yöresel mutfak değerleri sunuluyor. Alışveriş ve hoş zaman geçirmek için çok sayıda alışveriş merkezi, lokanta, kafe bulunmaktadır.

Her noktasında önemli kültür ve turizm değerleri bulunan, Mersinde inanç, kültür, deniz, yayla, doğa turizmi öne çıkmakla beraber turizmin her çeşidine olanak tanımaktadır. Konaklama ihtiyacı için çağdaş konforu sunan mavi bayraklı otel, motel, pansiyonlar bulunmaktadır. Bunun yanında yazlık daire kiralama, çadır, karavan seçenekleri de var. Birçok sayıda ulusal ve uluslararası kültürel etkinlik yapılmaktadır. Bunlardan bazıları, Mersin Festivali, Uluslararası Silifke Kültür Festivali, Mersin Uluslararası Müzik Festivali'dir.

Turizm işletme belgeli tesis sayısı 62, oda sayısı 4.315 ve yatak sayısı 8.930'dır. Turizm Yatırım Belgeli tesis sayısı ise 37, oda sayısı 5.386 ve yatak sayısı 11.457'dir. İlimizde 116 adet seyahat acentesi bulunmakta olup bunlardan bir tanesi B grubu Seyahat Acentasıdır.

Ayrıca, İlimizde 8 adet Kültür ve Turizm Koruma ve Gelişim Bölgesi bulunmakta olup Tarsus Kazanlı KTKGB'nin otelcilere tahsisi yapılmış inşaata başlanması beklenmektedir(Yatırım şartları uygunlaşınca kadar tahsisler dondurulmuştur). Ovacık ve Kargıcık KTKGB'lerinin onay süreci tamamlanmış yatırımcıya tahsisi beklenmektedir. Anamur Melleç KTKGB, Gülnar-Ortaburun KTKGB, Silifke-Taşucu Boğsak KTKGB'nin Nazım ve Uygulama İmar Planları onaylanmış olup Tarsus Gülek Karboğazı KTKGB'nin planları ise onaylanma aşamasındadır. Silifke Narlıkuyu Akyar KTKGB Nazım ve Uygulama İmar Planlarının hazırlanması işlemleri ise devam etmektedir. Bunların yatırımcılara tahsis edilmesi ile ildeki yatak ve istihdam sayısı artacak ve İlimizdeki turizmin canlılık kazanmasına da katkı sağlanmış olacaktır.

Mersin Hiltonsa, Mersin Divan Oteli ve Olbios Marina Resort Otel Bakanlığımız tarafından verilen Çevreye Duyarlı Konaklama tesisleri (Yeşil Yıldız) belgesine sahip oteller arasında yer almaktadır. TÜRÇEV tarafından verilen Yeşil Anahtar belgeli otellerin ise 2019 yılında 94'nden 1'i (Olbios Marina Resort Otel) Mersin'de bulunmaktadır.

Mersin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğümüz bünyesinde; ÇED ve Çevre İzinleri Şube Müdürlüğü, Çevre Yönetimi ve Denetimi Şube Müdürlüğü ve Silifke Çevre Şube Müdürlüklerimiz bulunmaktadır. Toplam personel sayımız 46 kişidir. 3 şube müdürü, 6 idari personel ve kat görevlisi ile 37 personelden oluşmaktadır.

A. HAVA

A.1. Hava Kalitesi

Modern yaşamın getirdiği şehirleşmenin bir sonucu olan hava kirliliği, yerel ve bölgesel olduğu kadar küresel ölçekte de etki alanına sahiptir. Hava kirliliğinin insan sağlığına önemli etkileri olması sebebiyle, hava kalitesi konusuna tüm dünyada büyük önem verilmektedir. Hava kirliliği problemlerini çözmek ve strateji belirlemek için, bilimsel topluluk ve ilgili otoritenin her ikisi de atmosferik kirletici konsantrasyonlarını izlemek ve analiz etmek konusuna odaklanmışlardır (Kyrkilis vd, 2007). Otoritelerin hava kalitesinin korunması ve iyileştirilmesi konusunda sorumluluklarının yanı sıra, halk sağlığını doğrudan etki eden bir konu olması sebebiyle, kamuoyuna iletişim araçları vasıtasıyla hava kirliliği güncel bilgilerini sunması da sorumlulukları arasındadır.

Ülkemizde dış ortam hava kalitesine ilişkin parametrelerin yönetimi Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği gereğince gerçekleştirilmektedir. Bu kapsamda, 2019 yılı itibarıyla geçerli olan hava kalitesi limit değerlerine ilişkin bilgi Çizelge A.1'te verilmektedir.

Ancak farklı kirleticilere ait ölçümleri anlamak bu konuda çalışan bir bilim insanı için mümkün olsa bile genel halk ve yerel otoriteler için oldukça zor olmaktadır. Bu sebeple, hava kirliliğinin/hava kalitesinin durumunu kamuoyuna açıklarken halkın kolayca anlayabileceği bir sınıflama sistemi kullanılmaktadır. Tüm dünyada yaygın olarak kullanılan, Hava Kalitesi İndeksi (HKİ) denilen bu sınıflama sistemi ile havadaki kirleticilerin konsantrasyonlarına göre hava kalitesi için iyi, orta, kötü, tehlikeli vb şeklinde derecelendirme yapılmaktadır. Dünyanın pek çok ülkesinde indeks hesaplanmasında kullanılan yöntem ve kriterler, kendi ülkelerinde uygulanan hava kalitesi standartlarına uygun şekilde oluşturulmuştur.

Bir ulusun hava kalitesinin iyileştirilmesi konusundaki başarısı, yerel ve ulusal hava kirliliği sorunları ve kirlilik azaltmadaki gelişmeler konusunda doğru ve iyi bilgilendirilmiş vatandaşların desteğine bağlıdır (Sharma vd, 2003a). Bir bölgedeki kirletici seviyelerini anlamak için uygun bir aracın geliştirilmesi büyük önem taşımaktadır. Bu araç, vatandaşın hava kirliliği seviyesi hakkında doğru ve anlaşılabilir şekilde bilgi sağlarken, aynı zamanda ilgili otoritelerin toplum sağlığını korumak için önlem almaları konusunda kullanılabilir olmalıdır (Kyrkilis vd, 2007).

Bu amaçla, geliştirilen standart değerler, gerek uyarıcı ve anlaşılabilir olması gerekse de kullanımı açısından yaygın olarak bir indekse çevrilerek sunulabilmektedir. Belli bir bölgedeki hava kalitesinin karakterize edilmesi için ülkelerin kendi sınır değerlerine göre dönüştürdükleri ve kirlilik sınıflandırılmasının yapıldığı bu indekse Hava Kalitesi İndeksi (HKİ) (Air Quality Index/AQI) adı verilmektedir. İndeks belirli kategorilerde farklı tanım ve renkler kullanılarak ifade edilmekte ve ölçümü yapılan her kirletici için ayrı ayrı düzenlenmektedir (Yavuz, 2010).

Ulusal Hava Kalitesi İndeksi, ulusal mevzuatımız ve sınır değerlerimize uygun olarak oluşturulmuştur. 5 temel kirletici için hava kalitesi indeksi hesaplanmaktadır. Bunlar; partikül maddeler (PM₁₀), karbon monoksit (CO), kükürt dioksit (SO₂), azot dioksit (NO₂) ve ozon (O₃) dur.

Çizelge A.1 – Hava kalitesi değerlendirme ve yönetiminde limit değerlerinde kademeli azaltım ve uyarı eşikleri

KİRLLETİCİ	ORTALAMA SÜRE	LİMİT DEĞER		UYARI EŞİĞİ
		2018 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	2019 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	
SO ₂	saatlik -insan sağlığının korunması için-	380	350	500 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (hava kalitesinin temsili bölgelerinde bütün bir “bölge” veya “alt bölge”de veya en azından 100 km ² ’de – hangisi küçükse- üç ardışık saatte ölçülür)
	24 saatlik -insan sağlığının korunması için-	150	125	
	yıllık ve kış dönemi (1 Ekim’den 31 Mart’a kadar) -insan sağlığının korunması için-	20	20	
NO ₂	saatlik -insan sağlığının korunması için-	260	250	400 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (hava kalitesinin temsili bölgelerinde bütün bir “bölge” veya “alt bölge”de veya en azından 100 km ² ’de – hangisi küçükse- üç ardışık saatte ölçülür)
	yıllık -insan sağlığının korunması için-	44	40	
NO _x	yıllık -vejetasyonun korunması için-	30	30	----
PM ₁₀	24 saatlik -insan sağlığının korunması için-	60	50	----
	yıllık -insan sağlığının korunması için-	44	40	
Pb	yıllık -insan sağlığının korunması için-	0,6	0,5	----
BENZEN	yıllık -insan sağlığının korunması için-	8	7	----
CO	maksimum günlük 8 saatlik ortalama -insan sağlığının korunması için-	10.000	10.000	----

(Kaynak: Hava Kalitesi Değerlendirme ve Yönetimi Yönetmeliği)

Hava kalitesine ilişkin hava kalite indeksi karşılaştırması da Çizelge A.2’ de verilmektedir.

Çizelge A.2 - Ulusal hava kalite indeksi kesme noktaları

İndeks	HKİ	SO ₂ [µg/m ³]	NO ₂ [µg/m ³]	CO [µg/m ³]	O ₃ [µg/m ³]	PM10 [µg/m ³]
		1 Sa. Ort.	1 Sa. Ort.	8 Sa. Ort.	8 Sa. Ort.	24 Sa. Ort.
İyi	0 – 50	0-100	0-100	0-5.500	0-120 ^L	0-50
Orta	51 – 100	101-250	101-200	5.501-10.000	121-160	51-100
Hassas	101 – 150	251-500	201-500	10.001-16.000 ^L	161-180 ^B	101-260
Sağlıksız	151 – 200	501-850	501-1.000	16.001-24.000	181-240 ^U	261-400
Kötü	201 – 300	851-1.100	1.001-2.000	24.001-32.000	241-700	401-520
Tehlikeli	301 – 500	>1.101	>2.001	>32.001	>701	>521

L: Limit Değer

B: Bilgi Eşiği

U: Uyarı Eşiği

Çizelge A.3 - Ulusal hava kalitesi indeksi

Hava Kalitesi İndeksi (AQI) Değerler	Sağlık Endişe Seviyeleri	Renkler	Anlamı
Hava Kalitesi İndeksi bu aralıkta olduğunda..	..hava kalitesi koşulları..	..bu renkler ile sembolize edilir..	..ve renkler bu anlama gelir.
0 - 50	İyi	Yeşil	Hava kalitesi memnun edici ve hava kirliliği az riskli veya hiç risk teşkil etmiyor.
51 - 100	Orta	Sarı	Hava kalitesi uygun fakat alışılmadık şekilde hava kirliliğine hassas olan çok az sayıdaki insanlar için bazı kirleticiler açısından orta düzeyde sağlık endişesi oluşabilir.
101- 150	Hassas	Turuncu	Hassas gruplar için sağlık etkileri oluşabilir. Genel olarak kamunun etkilenmesi olası değildir.
151 - 200	Sağlıksız	Kırmızı	Herkes sağlık etkileri yaşamaya başlayabilir, hassas gruplar için ciddi sağlık etkileri söz konusu olabilir.
201 - 300	Kötü	Mor	Sağlık açısından acil durum oluşturabilir. Nüfusun tamamının etkilenme olasılığı yüksektir.
301 - 500	Tehlikeli	Kahverengi	Sağlık alarmı: Herkes daha ciddi sağlık etkileri ile karşılaşabilir.

Çizelge A.4 – Mersin ilinde 2019 yılı itibariyle sürekli emisyon ölçüm sistemleri
(Mersin ÇŞİM, 2020)

SEKTÖR	TESİS SAYISI	BACA SAYISI
Ağaç İşleme Tesisleri		
Asit Üretim Tesisleri		
Atık Geri Kazanım ve Bertaraf Tesisleri		
Cam Üretim Fabrikaları	2	5
Çimento	2	5
Demir - Çelik ve Metalurji Fabrikaları		
Doğalgaz Çevrim ve Termik Santraller	1	1
Gıda Fabrikaları		
Gübre Fabrikaları	1	3
Kağıt Fabrikaları		
Kimya Fabrikaları	1	1
Kireç Fabrikaları		
Lastik Üretim Tesisleri		
Otomotiv		
Petrol ve Petrokimya Tesisleri		
Şeker Fabrikaları		
Tekstil Fabrikaları		
TOPLAM	7	15

A.2. Hava Kalitesi Üzerine Etki Eden Kirleticiler

Hava kirliliği, doğrudan veya dolaylı olarak insan sağlığını etkileyerek yaşam kalitesini düşürmektedir. Günümüzde hava kirliliği nedeniyle yerel, bölgesel ve küresel sorunlar yaygın olarak yaşanmaktadır.

Yoğun şehirleşme, şehirlerin yanlış yerleşmesi, motorlu taşıt sayısının artması, düzensiz sanayileşme, kalitesiz yakıt kullanımı, topoğrafik ve meteorolojik şartlar gibi nedenlerden dolayı büyük şehirlerimizde özellikle kış mevsiminde hava kirliliği yaşanabilmektedir.

Bir bölgede hava kalitesini ölçmek, o bölgede yaşayan insanların nasıl bir hava teneffüs ettiğinin bilinmesi açısından çok büyük önem taşımaktadır. Ayrıca, önemli bir nokta da, bir bölgede meydana gelen hava kirliliğinin sadece o bölgede görülmeyip meteorolojik olaylara bağlı olarak yayılım göstermesi ve küresel problemlere de (küresel ısınma, asit yağmurları, vb) sebep olmasıdır.

Renksiz bir gaz olan kükürtdioksit (SO₂), atmosfere ulaştıktan sonra sülfat ve sülfürik asit olarak oksitlenir. Diğer kirleticiler ile birlikte büyük mesafeler üzerinden taşınabilecek damlalar veya katı

partiküller oluşturur. SO₂ ve oksidasyon ürünleri kuru ve nemli depozisyonlar (asitli yağmur) sayesinde atmosferden uzaklaştırılır.

Azot Oksitler (NO_x), Azot monoksit (NO) ve azot dioksit (NO₂), toplamı azot oksitleri (NO_x) oluşturur. Azot oksitler genellikle (%90 durumda) NO olarak dışarı verilir. NO ve NO₂' nin ozon veya radikallerle (OH veya HO₂ gibi) reaksiyonu sonucunda oluşur. İnsan sağlığını en çok etkileyen azot oksit türü olması itibari ile NO₂ kentsel bölgelerdeki en önemli hava kirleticilerinden biridir. Azot oksit (NO_x) emisyonları insanların yarattığı kaynaklardan oluşmaktadır. Ana kaynakların başında kara, hava ve deniz trafiğindeki araçlar ve endüstriyel tesislerdeki yakma kazanları gelmektedir.

İnsan sağlığına etkileri açısından, sağlıklı insanların çok yüksek NO₂ derişimlerine kısa süre dahi maruz kalmaları, şiddetli akciğer tahribatlarına yol açabilir. Kronik akciğer rahatsızlığı olan kişilerin ise bu derişimlere maruz kalmaları, akciğerde kısa vadede fonksiyon bozukluklarına yol açabilir. NO₂ derişimine uzun süre maruz kalınması durumunda ise buna bağlı olarak solunum yolu rahatsızlıklarının ciddi oranda arttığı gözlenmektedir.

Toz Partikül Madde (PM₁₀), partikül madde terimi, havada bulunan katı partikülleri ifade eder. Bu partiküllerin tek tip bir kimyasal bileşimi yoktur. Katı partiküller insan faaliyetleri sonucu ve doğal kaynaklardan, doğrudan atmosfere karışırlar. Atmosferde diğer kirleticiler ile reaksiyona girerek PM'yi oluştururlar ve atmosfere verilirler. (PM₁₀ -10 µm'nin altında bir aerodinamik çapa sahiptir) 2,5 µm'ye kadar olan partikülleri kapsayacak yasal düzenlemeler konusunda çalışmalar devam etmektedir. PM₁₀ için gösterilebilecek en büyük doğal kaynak yollardan kalkan tozlardır. Diğer önemli kaynaklar ise trafik, kömür ve maden ocakları, inşaat alanları ve taş ocaklarıdır. Sağlık etkileri açısından, PM₁₀ solunum sisteminde birikebilir ve çeşitli sağlık etkilerine sebep olabilir. Astım gibi solunum rahatsızlıklarını kötüleştirebilir, erken ölümü de içeren çeşitli ciddi sağlık etkilerine sebep olur. Astım, kronik tıkayıcı akciğer ve kalp hastalığı gibi kalp veya akciğer hastalığı olan kişiler PM₁₀'a maruz kaldığında sağlık durumları kötüleşebilir. Yaşlılar ve çocuklar, PM₁₀ maruziyetine karşı hassastır. PM₁₀ yardımıyla toz içerisindeki mevcut diğer kirleticiler akciğerlerin derinlerine kadar inebilir. İnce partiküllerin büyük bir kısmı akciğerlerdeki alveollere kadar ulaşabilir. Buradan da kurşun gibi zehirli maddeler %100 olarak kana geçebilir.

Karbonmonoksit (CO), kokusuz ve renksiz bir gazdır. Yakıtların yapısındaki karbonun tam yanmaması sonucu oluşur. CO derişimleri, tipik olarak soğuk mevsimlerde en yüksek değere ulaşır. Soğuk mevsimlerde çok yüksek değerlere ulaşılmasının bir sebebi de enverziyon durumudur. CO'in global arka plan konsantrasyonu 0.06 ve 0.17 mg/m³ arasında bulunur. 2000/69/EC sayılı AB direktifinde CO ile ilgili sınır değerler tespit edilmiştir.

Enverziyon, sıcak havanın soğuk havanın üzerinde bulunarak, havanın dikey olarak birbiriyle karışmasının engellenmesi durumudur. Kirlilik böylece yer seviyesine yakın soğuk hava tabakasının içerisinde toplanır.

CO'in ana kaynağı trafik ve trafikteki sıkışıklıktır. Sağlık etkileri, akciğer yolu ile kan dolaşımına girerek, kimyasal olarak hemoglobinle bağlanır. Kandaki bu madde, oksijeni hücrelere taşır. Bu yolla, CO organ ve dokulara ulaşan oksijen miktarını azaltır. Sağlıklı kişilerde, daha yüksek seviyelerdeki CO'e maruz kalmak, algılama ve gözün görme gücünü etkileyebilir. Hafif ve daha ağır kalp ve solunum sistemi hastalığı olan kişiler ve henüz doğmamış ve yeni doğmuş bebekler, CO kirliliğine karşı en riskli grubu oluşturur.

Kurşun (Pb), doğada metal olarak bulunmaz. Kurşun gürültü, ışın ve vibrasyonlara karşı iyi bir koruyucudur ve hava yoluyla taşınır. Kurşun, maden ocakları ve bakır ve tunç (Cu+Sn) alaşımı işlenmesi, kurşun içeren ürünlerin geriye dönüştürülmesi ve kurşunlu petrolün yakılmasıyla çevreye yayılır. Kurşun içeren benzin ilavesi ürünlerinin de kullanılması, atmosferdeki kurşun oranını yükseltir.

Ozon (O₃), kokusuz renksiz ve 3 oksijen atomundan oluşan bir gazdır. Ozon kirliliği, özellikle yaz mevsiminde güneşli havalarda ve yüksek sıcaklıkta oluşur (NO₂+ güneş ışınları = NO+ O => O+ O₂ = O₃). Ozon üretimi uçucu organik bileşikler (VOC) ve karbon monoksit sayesinde hızlandırılır veya güçlendirilir. Ozonun oluşması için en önemli öncü bileşimler NO_x (Azot oksitler) ve VOC'dır. Yüksek güneş ışınlarının etkisiyle ozon derişimi Akdeniz ülkelerinde Kuzey-Avrupa ülkelerinden daha yüksektir. Sebebi ise güneş ışınlarının ozon'un fotokimyasal oluşumundaki fonksiyonundan kaynaklanmasıdır.

Diğer kirleticilere kıyasla ozon doğrudan ortam havasına karışmaz. Yeryüzüne yakın seviyede ozon karmaşık kimyasal reaksiyonlar yoluyla oluşur. Bu reaksiyonlara NO_x, metan, CO ve VOC'ler (etan (C₂H₆), etilen (C₂H₄), propan (C₃H₈), benzen (C₆H₆), toluen (C₆H₅), xylene (C₆H₄) gibi kimyasal maddelerde eklenir. Ozon çok güçlü bir oksidasyon maddesidir. Birçok biyolojik madde ile etkileşimde bulunur. Tüm solunum sistemine zarar verebilir. Ozonun zararlı etkisi derişim oranına ve ozona maruziyet süresine bağlıdır. Çocuklar büyük bir risk grubunu oluşturur. Diğer gruplar arasında öğlen saatlerinde dışarıda fiziksel aktivitede bulunanlar, astım hastaları, akciğer hastaları ve yaşlılar bulunur.

Çizelge A.5 - Mersin ilinde 2019 yılında kullanılan yakıt türleri ve miktarları
(EPDK, 2019)

	Katı Yakıt			Doğalgaz		Fuel Oil	
	Kullanım Yeri	Cinsi	Tüketim Miktarı (ton)	Kullanım Yeri	Tüketim Miktarı (sm ³)	Kullanım Yeri	Tüketim Miktarı (kg)
Sanayi	ÇİMENTO SANAYİ	Kalsine edilmemiş Petrokok	260.839,265				
	SODA SANAYİ	Antrasit	143.180,872				
	SODA SANAYİ, ÇİMENTO SANAYİ	Diğer Bitümlü Taşkömürü	591.073,240				
	TOPLAM			SANAYİ	706		
	Tüketim Miktarı (ton)			Tüketim Miktarı (sm ³)		Tüketim Miktarı (m ³)	
Konut	92.500,00			56		(konut+sanayi) 644,240	

İlimiz genelinde 2019 yılında, İl Müdürlüğümüzce Egzoz Gazı Emisyon Ölçüm Yetkisi verilen 40 adet servis/muayene istasyonu bulunmaktadır. Bu istasyonlar tarafından 2019 yılı içerisinde 231.301 adet taşıtın ölçümleri yapılarak egzoz emisyon ölçüm pulu verilmiştir.

Bu istasyonlara 3 yıl geçerli Egzoz Gazı Emisyon Ölçüm Yetkisi verilmiştir.

Söz konusu istasyonlar yıl içerisinde muhtelif zamanlarda, belge bazında, ölçümlerin yönetmelik ve genelgeler doğrultusunda yapılıp yapılmadığı ile ilgili olarak ve karşılaşılan sorunları tespit etmek ve çözüm bulmak amacıyla düzenli bir şekilde denetime tabi tutulmaktadır.

Çizelge A.6 - 2019 yılında Mersin ilindeki araç sayısı ve egzoz ölçümü yaptıran araç sayısı
(Kaynak, Yıl)

Egzoz Gazı Emisyon Ölçüm Yetki Belgesi Düzenlenen Firma Sayısı	İldeki Toplam Araç Sayısı	Egzoz Ölçümü Yaptıran Araç Sayısı
42(SABİT)+1(MOBİL)	597.443	231.301

A.3. Hava Kalitesinin Kontrolü Konusundaki Çalışmalar

A.3.1. Temiz Hava Eylem Planları

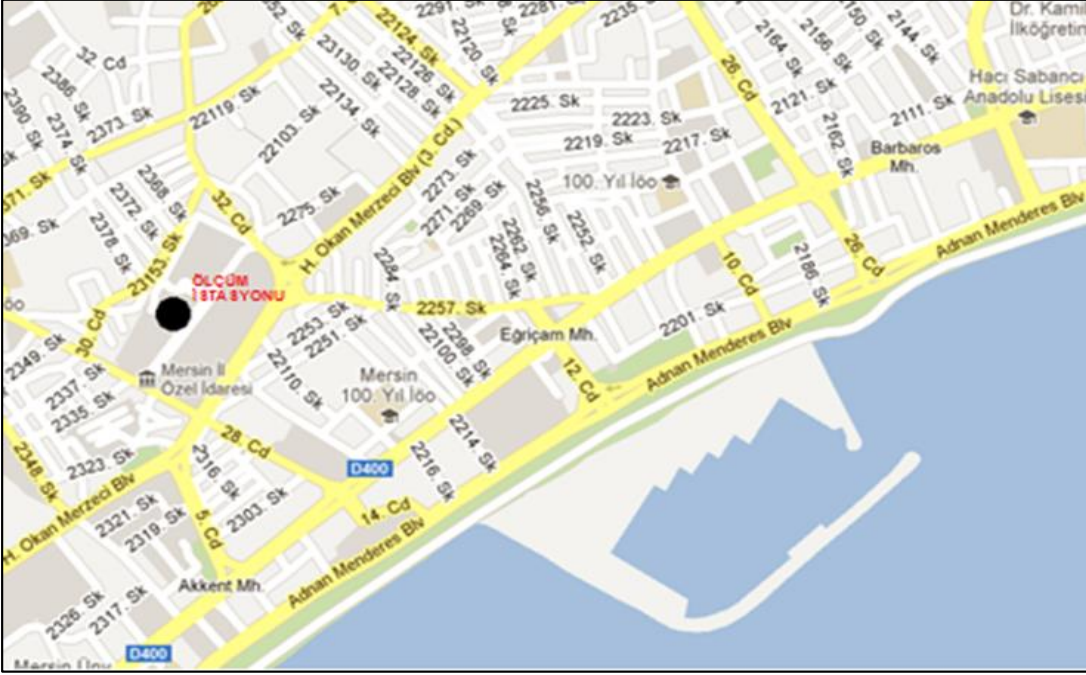
İlimizde yaşanan hava kirliliğinin önlenmesi veya en aza indirilmesi için daha önceden hazırlanarak faaliyete geçirilen “Temiz Hava Eylem Planı” çerçevesinde belediyemize verilen görev ve sorumluluklar çerçevesinde denetim, inceleme, düzenleme ve sair çalışmalar sürdürülmektedir.

Temiz Hava Eylem Planı’nda Büyükşehir Belediyesi ve ilçe Belediyelerinden kalorifer kazanlarının tekniğine uygun yakılması ve kazan bakım işlerinde çalışacaklar için Yetkili Kalorifer Ateşçi Kurslarının belirli ve düzenli aralıklarla gerçekleştirilmesinin sağlanması istenmiştir. Bu kapsamda, vatandaşları ısınmadan kaynaklı hava kirliliği konusunda bilinçlendirmek ve ilgili kurumlar tarafından periyodik olarak düzenlenen kalorifer ateşçisi kurslarını duyurarak ilgililerin katılımlarını teşvik etmek amacıyla; kurs düzenleyen kurum ve kuruluşlarla görüşmeler yapılmış ve Belediyemiz tarafından tasarlanan afişler, ilimize bağlı 13 ilçenin tamamında halkın yoğun olarak bulunduğu yerlerde çok sayıda kişinin görebileceği uygun yerlere, kurum ve kuruluşlara, asılarak duyurular yapılmış ve bu duyurulara istinaden gelen talepler söz konusu kurslara yönlendirilerek eğitimlerin gerçekleştirilmesi sağlanmıştır.

Temiz Hava Eylem Planı’nda Belediyemizden talep edilen görevler belirli bir plan dahilinde kış mevsiminden önce hayata geçirilerek ısınmadan kaynaklı hava kirliliğinin önüne geçilmesine katkı sağlamaktadır. 2020 yılında da Temiz Hava Eylem Planı doğrultusunda gerekli çalışmalar devam ettirilecektir.

A.4. Ölçüm İstasyonları

Mersin il merkezinin nüfusu yaklaşık olarak 1 Milyon civarındadır. Sanayi kaynaklı kirleticilerin bulunduğu tesisler ilin doğu girişinde yoğunlaşmıştır. Böylelikle, ilin nüfusu ve sanayinin dağılımı düşünüldüğünde, tek bir istasyon verilerinin, ilin tamamını temsil etmesi söz konusu değildir. Bu durumda, mutlaka en az 4 adet daha istasyonun kurulmasına ihtiyaç duyulduğu düşünülmektedir.



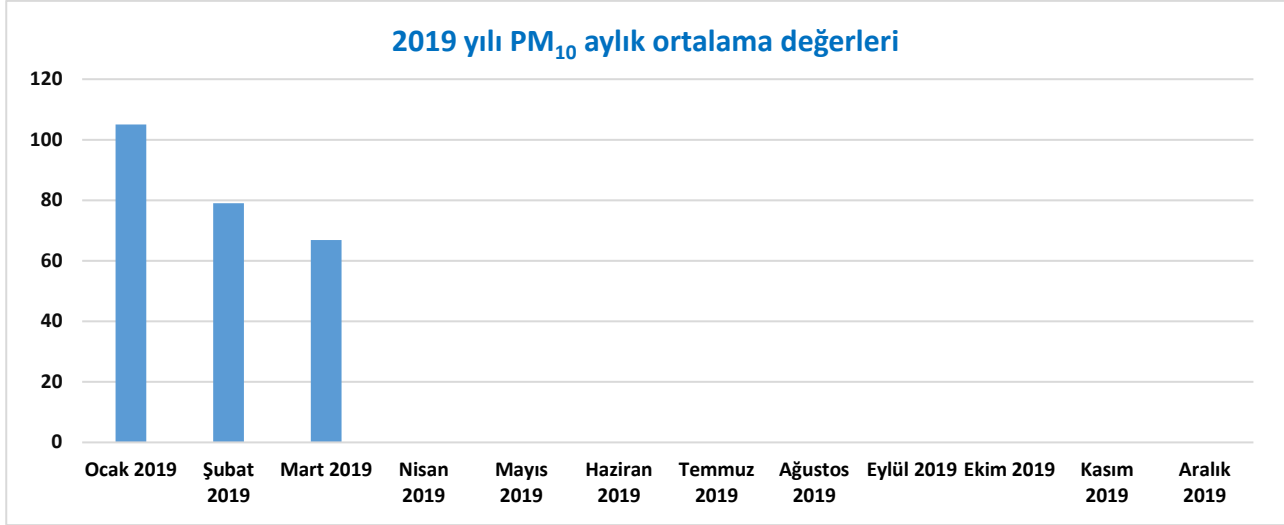
Harita A.1 - Mersin ilinde bulunan hava kirliliği ölçüm cihazlarının yerleri

Çizelge A.7 - Mersin ilinde hava kalitesi ölçüm istasyon yerleri ve ölçülen parametreler
(havaizleme.gov.tr, 2020)

İSTASYON YERİ	KOORDİNATLARI (Enlem, Boylam)	HAVA KİRLİTİCİLERİ					
		SO ₂	NO _x	CO	O ₂	HC	PM10
Mersin	36°46'22.94" 34°33'22.87"	X					X



Grafik A.1 - Mersin Hava Kalitesi İzleme İstasyonları 2019 yılı aylık ortalama kükürdioksit (SO₂) değerleri
(Akdeniz Temiz Hava Merkezi, 2020)



Grafik A.2 - Mersin Hava Kalitesi İzleme İstasyonları 2019 yılı aylık ortalama partikül madde (PM₁₀) değerleri
(Akdeniz Temiz Hava Merkezi, 2020)

Çizelge A.8 - Mersin Hava Kalitesi İzleme 2019 yılı aylık ortalama partikül madde (PM₁₀, µg/m³) ve kükürtdioksit (SO₂ µg/m³) verileri
(Akdeniz Temiz Hava Merkezi, 2020)

	PM ₁₀ (µg/m ³)	SO ₂ (µg/m ³)
Ocak	104,99	4,56
Şubat	78,97	0*
Mart	66,81	0*
Nisan	0*	0*
Mayıs	0*	0*
Haziran	0*	0*
Temmuz	0*	0*
Ağustos	0*	0*
Eylül	0*	0*
Ekim	0*	0*
Kasım	0*	0*
Aralık	0*	0*
Ortalama	83,59	4,56

(0*) Mersin Hava Kalitesi İzleme İstasyonundan 9 ay boyunca veri alınamamıştır. Bunun sebebi hali hazırda Milli Emlak Müdürlüğü'ne ait arazinin içerisinde bulunan istasyonun, Müdürlüğün yıkılmasından kaynaklı yer değişimi sürecinde veri alınamamasından kaynaklanmaktadır. HKİİ'nin yeni yerinin belirlenip yerine taşınması ve kurulması sürecinde veri kaybı yaşanmıştır.

A.5. Gürültü

Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliği gereğince nüfusu 100.000'in ve nüfus yoğunluğu km² başına 1000 kişinin üzerinde olan yerleşim alanlarının stratejik gürültü haritalarının hazırlanması amacıyla Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ile TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi arasında imzalanan sözleşme çerçevesinde "Yerleşim Alanlarının Stratejik Gürültü Haritalarının Hazırlanması Projesi" (YERGÜR) Projesi hayata geçirilerek, 2015 yılı içerisinde Mersin İlinin gürültü haritası hazırlanmıştır.

TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi Çevre ve Temiz Üretim Enstitüsü tarafından hazırlanan proje Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca finanse edilmiş ve Mersin Büyükşehir Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi tarafından projeye bilgi, envanter ve saha çalışmalarında destek verilmiştir.

Proje kapsamında nüfusu yüz binin üzerinde olan Akdeniz, Toroslar, Yenişehir, Mezitli, Erdemli, Silifke ve Tarsus ilçeleri için karayolu, demiryolu, sanayi ve eğlence yerlerinden kaynaklı gündüz, gece ve tam gün olarak ayrı ayrı ve birleştirilmiş modelde gürültü haritaları hazırlanmıştır.

Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliği uyarınca stratejik gürültü haritalarının hazırlanmasının ardından, “Gürültü Eylem Planları” için Belediyemiz tarafından çalışmalara başlanarak, yapılan değerlendirmeler neticesinde, 06.06.2016 tarihinde Belediyemiz tarafından düzenlenen Dünya Çevre Günü Etkinliğinde Belediyemiz ile TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi arasında “Mersin İli Hassas Alanlarında Gürültü Azaltımı Alternatif Senaryolarının Geliştirilmesi Projesi” sözleşmesi imzalanarak Gürültü Eylem Planı çalışmalarına başlanmıştır.

Gürültü Eylem Planı çalışmaları kapsamında yapılan modellemede, gürültü sınır aşımından etkilenen en yoğun konut nüfusunun bulunduğu yerler tespit edilmiş, buna okul ve hastanelerin bulunduğu hassas kullanım alanları dahil edilmiş, her kaynak grubu için (karayolu, sanayi ve eğlence) sınır aşımalarının yer aldığı nihai “Sıcak Noktalar” belirlenmiştir.

Stratejik gürültü haritası verileri ve diğer envanter bilgilerinin dahil edildiği modelleme çalışması sonucunda İlimizde hakim çevresel gürültü kaynağının karayolu olduğu belirlenmiştir. Dolayısıyla üretilecek kaynak bazlı gürültü azaltım senaryoları, özellikle karayollarından kaynaklanan çevresel gürültünün azaltılmasına yönelik tedbirleri içerecektir.

Projenin yürütülmesi sırasında periyodik olarak yapılması planlanan Koordinasyon Toplantılarının ilki olan 1.Koordinasyon Toplantısı 28 Haziran 2016 Salı günü, 2. Koordinasyon Toplantısı ise 18.01.2017 Çarşamba günü düzenlenmiştir. Toplantıya, Belediyemizin ilgili daireleri, gürültü haritası hazırlanan ilçe belediyeleri, Gürültü haritası hazırlanan yerleşim alanlarında mevcut veya ileriye yönelik projelendirme veya başka bir yatırımı gerçekleştirme konusunda çalışması olabilecek ilgili kurum ve kuruluşlar ile Sivil Toplum Kuruluşu temsilcileri katılmıştır.

Toplantıda katılımcılara çevresel gürültü mevzuatı, gürültü haritaları ve eylem planı çalışmaları ile projenin yürütülmesi konusunda bilgi verilerek, katılımcı kurum ve kuruluşlardan temin edilecek ve projede ihtiyaç duyulacak olan envanter bilgileri, ilimizin gürültü dokusunu etkileyebilecek proje ve yatırımlar konusunda değerlendirmeler yapılmıştır.

Yukarıda belirtilen hedefler doğrultusunda Mersin İli Hassas Alanlarında Gürültü Azaltımı Alternatif Senaryolarının Geliştirilmesi Projesi sık sık yapılan çalışma toplantıları ile devam etmektedir.

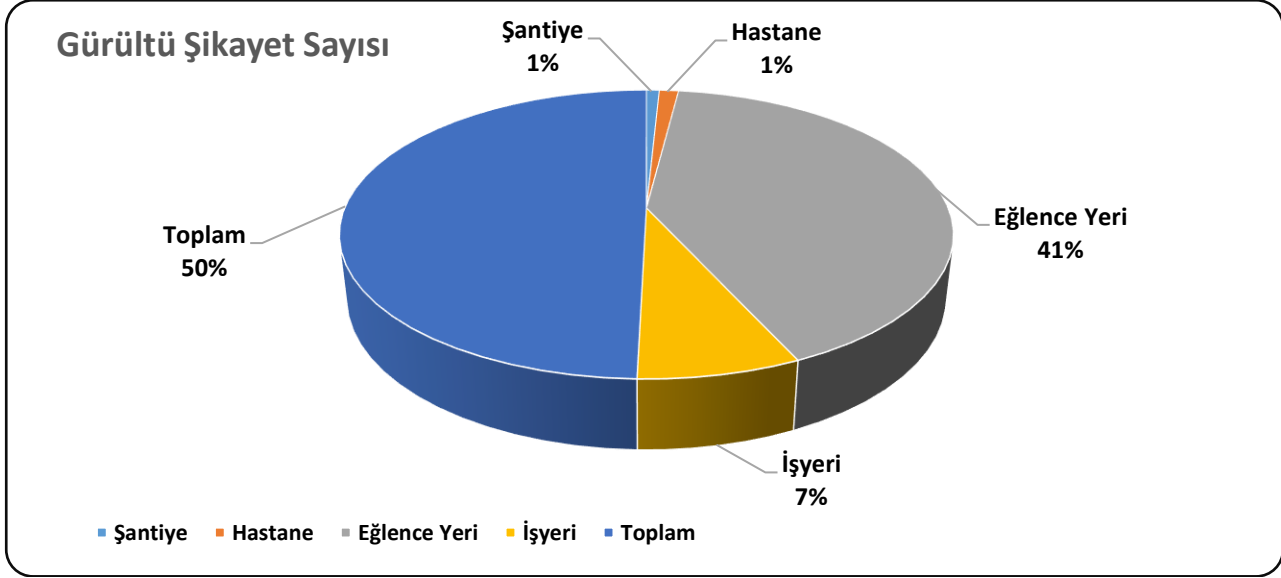
Mersin Büyükşehir Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı bünyesinde bulunan teknik ekip tarafından, gürültü konusunda yetki devri olmayan Toroslar, Erdemli, Çamlıyayla, Gülnar, Mut, Anamur, Aydıncık ve Bozyazı ilçelerinden gelen gürültü şikayetleri değerlendirilmektedir.

2019 yılı içerisinde Yetki devre yapılan Belediyelere gelen 102 adet eğlence yeri gürültüsü ve 23 adet değişik yerlerden gelen toplam 125 adet gürültü şikayeti yerinde incelenerek gerekli işlemler yapılmış, gürültüyü azaltıcı yönde uyarılar yapılmış, bu işyerlerinden Yenişehir İlçesinde faaliyet

gösteren 1 adet işyerinin gürültü sınır değerlerini aşmış olduğu tespit edildiğinden 14.740,00 TL para cezası ile cezalandırılmıştır. Bu şikayetlerin türü ve dağılımı aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Çizelge A.9 - 2019 yılında Mersin ilindeki gürültü şikayet sayısı ile kaynaklarının dağılımı
(ÇŞİM, 2020)

Şikayetler	Şantiye	Hastane	Eğlence Yeri	İşyeri	Toplam
Gürültü Şikayet Sayısı	2	3	102	18	123



Grafik A.3 - Mersin ilinde 2019 yılında gürültü konusunda yapılan şikayetlerin dağılımı
(Belediyeler ile yapılan yazışma, 2020)

A.6. İklim Değişikliği Eylem Planı Çerçevesinde Yapılan Çalışmalar

Ülkemizde, emisyonların tesis seviyesinde takibine yönelik mevzuat çalışmaları 2010 yılında başlamış, Bakanlığımız ve ilgili kurumlar ile kuruluşlar arasında oluşturulan teknik bir çalışma grubu Sera gazı emisyonlarının takibine ilişkin yasal çerçevenin temelleri “Sera Gazı Emisyonlarının Takibi Hakkında Yönetmelik”in 25 Nisan 2012 Tarihli ve 28274 Sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmesiyle atılmıştır. Yönetmelik, Doğrulayıcı Kuruluşlar için TÜRKAK tarafından yapılması gereken akreditasyon yükümlülüğünü 2017 yılına ertelemek üzere revize edilerek 17 Mayıs 2014 tarih ve 29003 Sayılı Resmi Gazete’de tekrar yayımlanmıştır. Yönetmeliğimiz ihtiyaçlar doğrultusunda bir kez daha revize edilmiş, 31 Mayıs 2017 tarihli ve 30082 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanmıştır.

Söz konusu yönetmelik, 2003/87/EC sayılı AB Emisyon Ticareti Direktifinin, sera gazı emisyonlarının izlenmesi, raporlanması ve doğrulanması konularını uyumlaştıracak şekilde hazırlanmış olup, AB Çevre Müktesebatına uyum çerçevesinde önemli bir adım atılmıştır. Ulusal mevzuat kapsamında, elektrik, çimento, demir-çelik, rafineri, seramik, kireç, kâğıt ve cam üretimi gibi sektörlerden kaynaklanan ve ulusal sera gazı emisyonlarının yaklaşık yarısını teşkil eden sera gazı emisyonları tesis seviyesinde izlenmektedir.

Yönetmelik kapsamında yürütülecek izleme ve raporlama iş ve işlemlerinin detaylandırılmasına yönelik “Sera Gazı Emisyonlarının İzlenmesi ve Raporlanması Hakkında Tebliğ” 22 Temmuz 2014 tarih ve 29068 sayılı Resmi Gazete’de, tesis bazında hazırlanacak emisyon raporlarının Bakanlığa gönderilmeden önce yetkili bağımsız kuruluşlarca doğrulanması ile ilgili hususlar ve bahse konu doğrulayıcıların yetkilendirilmesine ilişkin şartlara yönelik “Sera Gazı Emisyon Raporlarının Doğrulması ve Doğrulayıcı Kuruluşların Yetkilendirilmesi Tebliği” ise 02 Nisan 2015 tarihli ve 29314 sayılı Resmi Gazete ’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

Yönetmelik kapsamındaki tesisler öncelikle sera gazı izleme planlarını hazırlayarak sera gazı emisyonlarının ilk izlenmeye başlanacağı tarihten en az 6 ay önce Bakanlığa onay için göndermekle yükümlüdür. İzleme planı onaylandıktan sonra tesis, sera gazı emisyonlarını bu plan çerçevesinde her takvim yılı (1 Ocak -31 Aralık) için izlemek ve her yılın 30 Nisan tarihine kadar bir önceki yılın sera gazı emisyon raporunu Bakanlıktan tarafından yetkilendirilmiş doğrulayıcı kuruluşlara doğrularak Bakanlığa raporlamakla yükümlüdür. Tesisler tarafından 2017 yılında Entegre Çevre Bilgi Sistemi üzerinden 650 adet doğrulanmış emisyon raporu Bakanlığımıza sunulmuş olup, 2018 yılına ait doğrulanmış emisyon raporlarının 30 Nisan 2019 tarihine kadar sunulması zorunludur.

Türkiye’de İklim Değişikliği Alanında Kapasitenin Geliştirilmesi Hibe Programı kapsamında desteklenen 38 projeden birisi olan ve Mersin ilinde uygulanan “İklim Değişikliğine Karşı Çıkım” projesinin ana amaçları ilde iklim değişikliği konusunda farkındalık yaratmak, iklim değişikliğine neden olan faktörlerin azaltılması için yerel paydaşlar ile ortak çalışmalar yürütmek ve ildeki atık yönetim kapasitesini arttıracak adımlar atmaktır.

Proje kapsamında 250 karar vericiye iklim değişikliğine uyum ve azaltma kapasitesini güçlendirmeye yönelik çalıştay, en iyi uygulamalar konferansı, yuvarlak masa toplantıları, hane halkına dayalı karbon ayak iz ölçümüne esas anket çalışması, il genelinde kurum kuruluşlarla yapılacak farkındalık görüşmeleri, iklim değişikliği bilinçlendirme günü organizasyonu, çocuklar için iklim değişikliği bilgilendirme oyunu, iklim değişikliği doğru-yanlış videolarının hazırlanması gibi faaliyetler gerçekleştirilecektir. 2017 yılı içerisinde projeye ilgili olarak hibe programı sözleşmesi imzalanmış, gerekli izin ve onaylar alınmış, proje faaliyet programı oluşturulmuştur

A.7. Sonuç ve Değerlendirme

İlimizde ki hava kalitesi ve hava kirliliğinin boyutlarının net bir şekilde tespit edilmesi amacıyla mevcut bulunan bir adet hava kalitesi izleme istasyonuna ek kaç adet istasyon yapılması gerektiği ve bu istasyonlarda hangi parametrelerin ölçüleceği ile ilgili yapılan çalışmalarda sona gelmektedir. Bu çalışmaların sonlanması ile ilimizde ki mevcut hava kirliliğinin boyutu hakkında daha kesin veriler elde edilecektir. Hava kirliliğine etkisi olan araçların egzoz muayenelerin daha sağlıklı yapılması amacıyla ilimiz genelinde yol denetimleri ve muayene istasyonlarında denetimler düzenli olarak gerçekleştirilmektedir.

Gürültü kaynakları, denetimi ve önlenmesi işlerinin takibi ve sorumluluğu Büyükşehir Belediyesi ve 5 ilçe belediyesi (Akdeniz, Yenişehir, Mezitli, Silifke, Tarsus) tarafından yürütülmekte ve yapılan denetimler ile ilgili 3’er aylık periyotlarla Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bilgi verilmektedir.

Kaynaklar

havaizleme.gov.tr

Mersin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

Akdeniz Temiz Hava Merkezi

B. SU VE SU KAYNAKLARI

B.1. İlin Su Kaynakları ve Potansiyeli

Çizelge B.10 - Mersin ili su, toprak kaynakları ve hidroelektrik enerji potansiyeli
(Adana DSİ 6. Böl. Md. 2019)

Yüzölçümü	16 010	km ²	
Rakım	800	m	
Yıllık ortalama yağış	560	mm	
Ortalama akış verimi	8,5	l/s/km ²	
Ortalama akış/yağış oranı	0,48		
Yerüstü suyu	5 100	hm ³ /yıl	
Yeraltı suyu	213	hm³/yıl	(İlan edilen saha. emn. YAS potans.)
Toplam su potansiyeli	5313	hm³/yıl	
Doğal göl yüzeyleri*			
AKGÖL-PARADENİZ			
Baraj rezervuarı yüzeyleri	1 074	ha	
BERDAN BARAJI	1 074	ha	
Gölet rezervuarı yüzeyleri*			
BARDAT GÖLETİ	40	ha	
ASLANKÖY GÖLETİ	19	ha	
ÇAVUŞLU GÖLETİ	208	ha	
ESENPINAR GÖLETİ	537	ha	
DEĞİRMENDERE GÖLETİ	211	ha	
ÇEVLİK GÖLETİ	162	ha	
KICA GÖLETİ	91	ha	
KELCE GÖLETİ	116	ha	
AYAŞ GÖLETİ	150	ha	
Akarsu yüzeyleri	410	ha	
GÖKSU NEHRİ	200	ha	
BERDAN NEHRİ	150	ha	
ANAMUR ÇAYI	20	ha	
LAMAS ÇAYI	40	ha	
Toplam su yüzeyi	2 773	ha	

* Doğal göller, baraj, gölet ve seddlemeli rezervuarların normal su seviyesindeki yüzeylerine ait alanlardır.

B.1.1. Yüzeysel Sular

B.1.1.1. Akarsular

Göksu nehri, Berdan Çayı, Anamur (Dragon) Çayı, Lamas Çayı, Efrenk Çayı önemli akarsuları oluşturmaktadır.

Çizelge B.11 - Mersin ili akarsuları ve su potansiyeli
(Adana DSİ 6. Blg. Müd., 2019)

Göksu Nehri	3 400 hm ³ /yıl
Berdan Çayı	1 200 hm ³ /yıl
Anamur Çayı	772 hm ³ /yıl
Lamas Çayı	165 hm ³ /yıl
Efrenk Çayı	79 hm ³ /yıl
Diğer Dereler	895 hm ³ /yıl
TOPLAM	6 500 hm³/yıl

Mersin’de bulunan akarsuların su rejimleri dağlar ve platoların bazı bölümlerinin orman örtüsünden yoksun olması nedeniyle genellikle düzensizdir. Yüksek oranda mil taşımalarına karşın akarsular, iyi nitelikli sulama suyu özellikleri göstermektedir.

Göksu :

Göksu (Calycadnos) iki kol halinde Batı Toroslar’dan çıkar. Güneyindeki kol Geyik Dağları’ndan çıkar. Uzun olan diğer kol ise, Haydar Dağları’ndan çıkar. Bu iki kol Mut ilçesinin güneyinde birleştikten sonra Göksu adını alır. Göksu Silifke’de geniş bir delta meydana getirir. Göksu’nun en geniş yeri 70 m. En derin yeri 6-7 m, en dar yeri 40 m, uzunluğu 268 km olup, Taşeli Platosu’nun sularını toplayarak Taşucu’nda denize dökülmektedir.

Tarsus Çayı / Berdan Çayı (Cylellnos) :

Tarsus Çayı, Bolkar Dağları’nın güney eteklerinde yer alan Namrun Yaylası’nın 30 km kuzeydoğusundan kaynaklanır. Kadıncık Deresi, Cehennem Deresi’nden oluşan 150 km uzunluktaki Tarsus Çayı, Tarsus’ta denize dökülür. Soğuk olması nedeniyle Berdan adı verilmiştir. Tarsus Çayı, Antik çağda, Tarsus’un içinden geçtiğinden nehir ağzından Tarsus Limanı’na kadar gemiler girer, çıkarmış.

Bugün, Tarsus Çayı’ndan Berdan Barajı kurularak içme ve kullanma suyu, sulama suyu temininin yanında elektrik üretimi yapılmaktadır. Berdan barajı aynı zamanda Tarsus Kenti ve Berdan ovasını taşkınlardan korumaktadır.

Anamur Çayı (Dragon) :

Çeşitli kaynak sularının birleşmesi ile suyu bollaşan Anamur Çayı, Büğüldek yöresinde bir şelaleden döküldükten sonra Anamur’da bir kıyı ovası meydana getirerek denize dökülür. Uzunluğu 70 km’dir.

Limonlu Çayı (Lamos) :

Limonlu Çayı, Karaydın yöresinin kuzeyindeki dağlardan kaynaklanır. Aksıfat Deresiyle birleşerek büyük ve Limonlu Kasabası'nda denize dökülür. Uzunluğu 130 km'dir.

Efrenk Çayı (Müftü Deresi) :

Efrenk Çayı, Bolkar Dağlarının güney yamaçlarından kaynaklanır. 100 km uzunluğundaki Efrenk Çayı Çağlarca yöresinde güneye dönerek Mersin'de denize dökülür. Aslanköy mevkiinde Aslanköy Deresi olarak adlandırılır, Mersin'in kuzeyinde Müftü Deresi adını alır.

Diğer Dereler :**Alata Çayı (Sorgun) :**

Küçük Sorgun ve Değirmenbaşı Pınarlarının birleşmesiyle Sorgun Çayı adında devam eder, daha sonra Alata Çayı ismini alarak Erdemli'de denize dökülür. Uzunluğu 90 km'dir.

Mezitli Çayı (Liparis) :

Mezitli Çayı, Fransız gezginlerden Langlois'un "Klikya'da Gezi" adlı kitabında Liparis Çayı'nın suyunun şifalı olduğu; kenarının defne, yabani asma ve yabani güllerle süslü olduğunu yazmaktadır.

Bakır Çayı :

Akçalı Dağları'nın güney yamaçlarından kaynaklanır ve Anamur'un doğusunda küçük bir ova meydana getirerek denize dökülür. Uzunluğu 60 km'dir.

Sipahi Deresi :

Gülнар İlçesi'nin güneyinden kaynaklanan ve 35 km uzunluğundaki Sipahi Deresi, denize döküldüğü yerde kıyı ovaları oluşturur.

Deliçay Deresi :

Deliçay, Değirmendere civarının sularını toplayarak orada Değirmendere adını alır ve Deliçay adıyla Mersin'in doğusunda Kazanlı ve Karaduvar arasında denize dökülür.

Tece Deresi :

Fındık Pınarı yaylasının suyunu toplayarak güneye iner ve Tece Deresi adını alarak denize dökülür.

Gilindires Deresi :

Tepeköy civarının sularını toplayarak denize dökülür.

Kargıcak Deresi :

Torosların 1500 – 1600 kotlarından doğmakta, Karahıdırlı mevkiinden güneye doğru ilerler ve Kaplanca Deresi adını alır. Kargıcak Deresi olarak denize dökülür.

B.1.1.2. Doğal Göller, Göletler ve Rezervuarlar**Doğal Göller :**

Mersin ilindeki başlıca göller Akgöl (1.200 ha) ve Paradeniz Lagünüdür (350 ha).

Akgöl ve Paradeniz :

İlimizin Silifke İlçesi sınırları içerisinde bulunan Akgöl ve Paradeniz Denizle bağlantısı olan göllerdir. Göksu Irmağı'nın denize döküldüğü yerin batısında denizle irtibatlı bulunan ve suyu tuzlu olan Paradeniz Lagün Gölü ile daha batıda Akgöl yer almaktadır. Paradeniz Lagünü bir kum seddesi ile denizden ayrılmıştır. Tuzluluk oranı 20-30 gr/l arasında olan Paradeniz Lagünü acıgöl karakteri taşımakta ve sığ kısmının derinliği 1,5 m civarındadır. Akgöl'ün suyunun tuz oranı tatlı su denilecek kadar düşük olup, 1,0 gr/l civarındadır. Bunun sebebi ise, deltadaki drenaj kanallarından gelen tatlı su ile besleniyor olmasıdır.

Keklik Gölü :

Keklik Gölü denizle bağlantılı olup, suyu tuzlu ve durudur. Bu gölde bol miktarda balık yaşamaktadır.

Göletler:**Arslanköy Göleti :**

Mersin İli, Merkez ilçe sınırlarında bulunan gölet sulama amaçlı kullanılmaktadır. Sulama alanı 151 ha olup, yüksekliği 28.35 m, kret uzunluğu 303,50 m, maksimum göl hacmi 1,680 hm³ ve dolgu hacmi 348000 m³'tür. Gövde tipi homojen toprak dolgudur.

Bardat Göleti :

Mersin İli, Gülnar İlçesi sınırlarında yer alan Bardat Göleti, homojen toprak dolgu tipinde sulama amaçlı bir gölettir. 243 ha sulama alanına sahip olan göletin yüksekliği 16 m, maksimum göl hacmi 2,46 hm³ ve gövde dolgu hacmi 0,1 hm³'tür.

Çavuşlu Göleti :

Mersin İli, Tarsus İlçesi sınırlarında bulunan gölet, sulama amaçlı kullanılmaktadır. Sulanan alan 208 ha'dır. Tipi toprak dolgu olup, yüksekliği 22 m, kret uzunluğu 558 m, maksimum göl hacmi 1 663 000 m³ ve dolgu hacmi 275 594 m³'tür.

Esenpınar Göleti :

Mersin İli, Erdemli İlçesi sınırları içerisinde bulunan gölet, sulama amaçlı olup, toprak dolgu tipindedir. Toplam 537 ha sulanmaktadır. Göletin yüksekliği 21 m kret uzunluğu 164 m. Maksimum göl hacmi 304 190 m³, dolgu hacmi 91 364 m³'tür.

Değirmendere Göleti :

Mersin İli, Merkez İlçesi sınırları içerisinde bulunan gölet sulama amaçlı olup, toplam 211 ha sulanmaktadır.

Cevlik Göleti :

Mersin İli, Merkez İlçesi sınırları içerisinde bulunan gölet sulama amaçlı olup, toplam 162 ha sulanmaktadır.

Kıca Göleti :

Mersin İli, Silifke İlçesi sınırları içerisinde bulunan gölet sulama amaçlı olup, toplam 91 ha sulanmaktadır.

Kelce Göleti :

Mersin İli, Mut İlçesi sınırları içerisinde bulunan gölet sulama amaçlı olup, toplam 116 ha sulanmaktadır.

Ayaş Göleti :

Mersin İli, Erdemli İlçesi sınırları içerisinde bulunan gölet sulama amaçlı olup, toplam 150 ha sulanmaktadır.

Çizelge B.12 - Mersin ilinde mevcut sulama göletleri

(Adana DSİ 6. Blg. Müd., 2019)

Göletin Adı	Tipi	Göl hacmi, m ³	Sulama Alanı (net), ha	Çekilen Su Miktarı, (m ³)	Kullanım Amaçlı
Arslanköy Göleti	Homojen Toprak Dolgu	1,680 hm ³	151 ha		Sulama Amaçlı
Bardat Göleti	Homojen Toprak Dolgu	2,46 hm ³	243 ha		Sulama Amaçlı
Çavuşlu Göleti	Homojen Toprak Dolgu	1 663 000 m ³	208 ha		Sulama Amaçlı
Esenpınar Göleti	Homojen Toprak Dolgu	304 190 m ³	537 ha		Sulama Amaçlı

Rezervuarlar:

Mersin ilinde mevcut durumda işletmede olan içme-kullanma suyu temini, taşkın koruma sulama ve enerji amaçlı Berdan Barajı ve içmesuyu, sulama ve enerji amaçlı Alaköprü Barajı bulunmaktadır. İnşaatı devam eden Pamukluk, Sorgun ve Aksıfat barajları bulunmaktadır.

BERDAN BARAJI	
Adı	BERDAN
Yeri	İçel
Akarsu	Berdan
Amaç	Sul+Taşkın Koruma+Ener+İç.Su
İnşaatin Başlama-Bitiş Yılı	1975 - 1984
Gövde Dolgu Tipi	Toprak
Gövde Hacmi	1928 dam ³
Yükseklik (Talvegden)	66 m
Normal Su Kotunda Göl Hacmi	88 hm ³
Normal Su Kotunda Göl Alanı	7 km ²
Sulama Alanı	27050 ha
Güç	10 MW
Yıllık Üretim	47 GWh

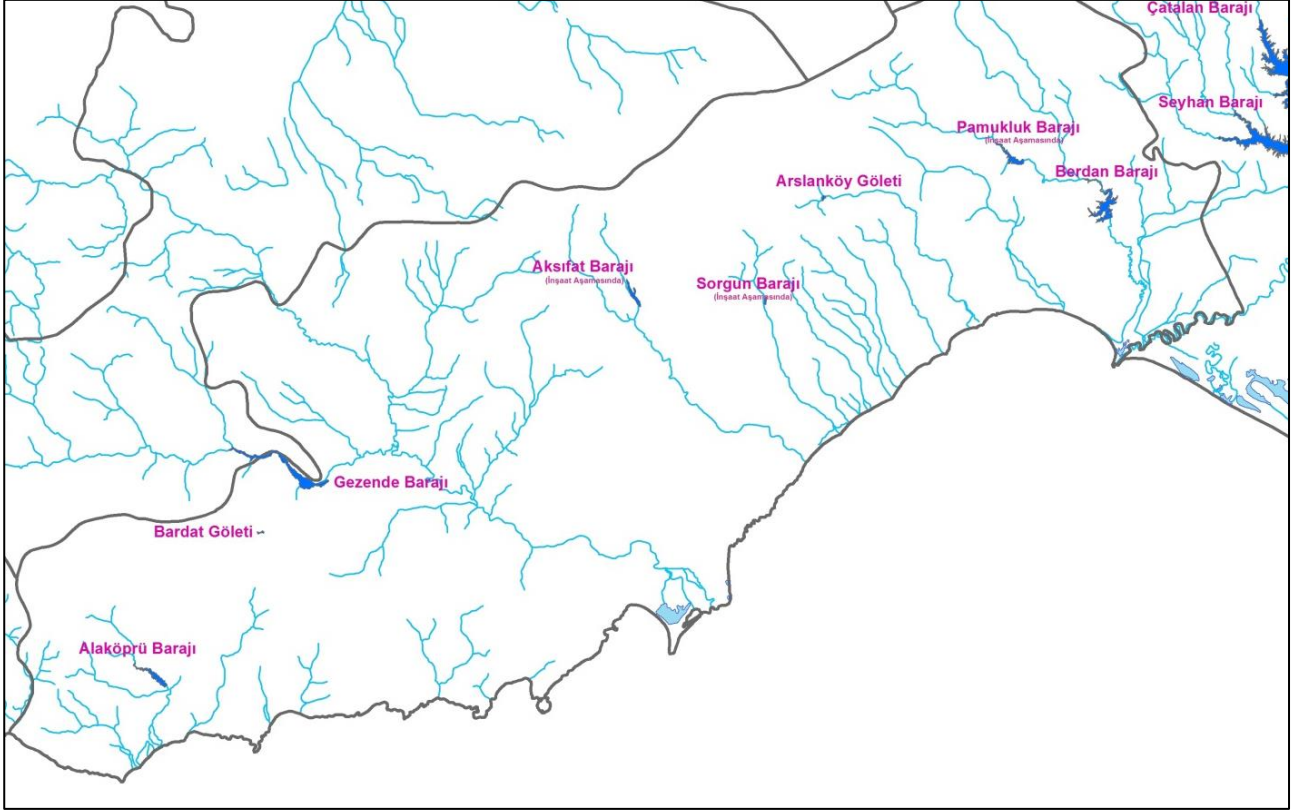


Alaköprü Barajı: Mersin ili, Anamur ilçesi sınırları içerisinde Anamur Dragon çayı üzerinde yer alan baraj, KKTC İçmesuyu Temini Projesi'nin kilit tesisidir ve içmesuyu, sulama ve enerji amaçlıdır. Ön yüzü beton kaplı kaya dolgu tipindedir ve depolama hacmi 130,04 hm³'tür.

Sorgun Barajı: Mersin ili, Erdemli ilçesi sınırları içerisinde Sorgun Çayı üzerinde inşa halinde olan baraj, sulama, enerji ve içmesuyu amaçlıdır. Gövde tipi ön yüzü beton kaplı kaya dolgu ve kret kotu 1290 m. olarak planlanmıştır.

Pamukluk Barajı: Mersin ili, Çamlıyayla ilçesi sınırları içerisinde Pamukluk Çayı üzerinde inşa halinde olan barajın gövde tipi ön yüzü beton kaplı kaya dolgu ve kret kotu 365 m olarak planlanmıştır.

Aksıfat Barajı : Mersin ili, Erdemli ilçesi sınırları içerisinde, Aksıfat Deresi üzerinde inşaatı devam eden baraj içme suyu ve sulama amaçlıdır.



Harita B.2 - Mersin ilinde bulunan barajlar ve göletler
(Adana DSİ 6 Blg. Müd., 2019)

B.1.2. Yeraltı Suları

Çizelge B.13 - Mersin ilinin yeraltı suyu potansiyeli
(MESKİ, 2019)

S.N.	İLÇE	KAYNAK ADI	DEBİ (m ³ /yıl)	FAYDALANAN MAHALLELER
1	Akdeniz	Sondaj	78.840	Esenli Mah.
2	Akdeniz	Sondaj	63.072	Iğdır Mah.
3	Akdeniz	Sondaj	157.680	Parmakkurdu Mah.
4	Akdeniz	Sondaj	141.912	Yeşilova Mah.
5	Akdeniz	Döllük Pınarı	126.144	Gökkuşağı/Puğkaracadağ/Sarıveli (Grp)
6	Akdeniz	Döllük Pınarı	94.640	Doğançay Mah./Kuzucubelen Mah./Cemilli Mah.
7	Mezitli	Akarca	157.680	Bozön Mah.
8	Mezitli	Kesan Kuyusu	94.600	Çevrik Mah.
9	Mezitli	PaşaPınarı	78.840	Demirşık Mah. Mihircan Mevkisi
10	Mezitli	Soğukpınar	31.536	Demirşık Mah. Yıldırım Mevkisi
11	Mezitli	Avlağan Pınarı	15.768	Demirşık Mah. Soğukpınar Mevkisi
12	Mezitli	Avlağan Pınarı	15.768	Demirşık Mah. Dsi Evleri
13	Mezitli	Pınar Memba(1,2)	7.884	Demirşıkmerkez Mah.
14	Mezitli	Büngüldek ve Buluklu Pınarı	47.304	Doğlu Mah.
15	Mezitli	Çesme	44.150	Kocayel Mah./ Sarılar Mah.
16	Mezitli	Karaağaç/Dede/Kızılayaz	63.072	Kuzucu Mah.

17	Mezitli	Çoban Pınarı	63.072	Pelikkoyağı Mah.
18	Mezitli	Sondaj	63.072	Takanlı Mah.
19	Mezitli	Takanlı Köyü Çeşmesi	31.536	Tepeköy Mah.
20	Mezitli	Çağıl Pınarı	189.216	Tol Köy Mah. Aşağı Tol Mevkisi
21	Mezitli	Darısekisi Pınarı	31.536	Tol Köymerkez Mah.
22	Mezitli	İncirli Pınarı	31.536	Yüksekoluk Mah. Yakapınar Mevki
23	Mezitli	Yarık Pınarı	63.072	Yüksekoluk Mah. Yarıkpınar Mevki
24	Mezitli	Üçoluk Pınarı	31.536	Yüksekoluk Mah. Karaçoban Mevki
25	Mezitli	Buladan/Bahçecik/Kız Ahmet Pınarları	31.536	Zeybekler Mah.
26	Mezitli	Gözle Pınarı	31.536	Aladağ Mah.
27	Toroslar	Aşağı Çeşme P./Yukarı Çeşme P.	94.640	Alanyalı Mah./ Kızılkaya Mah. /Böğrü Eğri Mah./Boztepe Mah.
28	Toroslar	Sondaj	220.752	Atlılar Mah. ve Karabahtır Mevki
29	Toroslar	Kanisaf P.(12) KatranÇukuru/Katran Oluk	63.072	Arslanköy Mah.
30	Toroslar	Yedigöz	157.680	Çapar Mah.
31	Toroslar	Büyüksan ve Daldere P.	94.608	Ayvagediği Mah.
32	Toroslar	Sondaj	189.216	Bekiralanı Merkez Mah.
33	Toroslar	Cevizligöz P.	12.614	Bekiralanı Mah. Belenoluk Mevki
34	Toroslar	Kesonkuyu Pınarı	14.191	Çağlarca Mah. Tekirgölü Mevki
35	Toroslar	Çağlarca P.	94.608	Çandır Mah.
36	Toroslar	Çandır Pınarı	63.072	Çelebili Mah.
37	Toroslar	Köy Çeşmesi	78.840	Çapurlu Mah.
38	Toroslar	Ziyaret Pınarı	63.070	Deynek Mah. Taşoluk Mevki
39	Toroslar	Hatçe P./Çıkırcak P./Yenisu Pınarı	94.608	Değirmendere Mah.
40	Toroslar	Kocapınar	157.680	Doruklu Mah.(Grp)
41	Toroslar	Kıllıesik P.	189.608	Evrenli Mah.
42	Toroslar	Evrenli	315.360	Gözne Mah.
43	Toroslar	Cehennemdere	1.261.440	
44	Toroslar	Kuzyaka Pınarı ve Köy Çeşme Pınarı	63.072	Horozlu Mah. Hangediği Mevki
45	Toroslar	Fındıklı P./Kirazlı Boğaz P./Karaoluk P.	94.608	Kepirli Mah.
46	Toroslar	Bahçe Pınarı	50.457	Kerimler Mah.
47	Toroslar	Kilikli Pınarı	18.922	Kurudere Mah.
48	Toroslar	Kuyu ve Karanlık Dere P.	126.144	Musalı Mah.
49	Toroslar	Tekneli/Alakesen/Cuma	94.608	Soğucak Mah.
50	Toroslar	Narlık ve Karanlıca P.	31.536	Şehirpınarı Mah.
51	Toroslar	Gelinsığındı (1+2+3)	15.768	Tırtar Merkez Mah.
52	Toroslar	Çağıl Pınarı-3 tane Kaynak	63.072	Yavca Mah.
53	Toroslar	Kızılgöçük	315.360	Güzelyayla Mah./Karamehmet Gediği Mevki/Hangediği/Bekiralanı
54	Toroslar	Asarkaya Dibi P.	157.608	Yeniköy Mah.
55	Toroslar	Ortakanuş	47.304	Kayrak Keşli Mah.
56	Yenişehir	Eski Kaynak ve Mulu P.	189.216	Çavak Mah./Hamzabeyli Mah./Işık Tepe Grubu
57	Yenişehir	Kafa P./Akpınar P.	63.072	Çukurkeşlik Mah.
58	Yenişehir	Başpınar	94.608	Değirmençay Mah.
59	Yenişehir	Çeşmegelediği P.	12.441	Emirler Mah.(Orman İçi Piknik Alanı)
60	Yenişehir	Hamam P.	94.608	Emirler Merkez Mah.

61	Yenişehir	Soğukpınar	157.680	İnsu Mah./Kocahamzalı Mah.
62	Yenişehir	Çeşmepınar	63.072	Karahacılı Mah.
63	Yenişehir	Pınarbaşı Kaynağı	31.536	Turunçlu Mah.
64	Yenişehir	Çeşme Gözü P.	47.304	Uzunkaş Mah.
TOPLAM		6.783.593,00		

B.1.2.1. Yeraltı Su Seviyeleri

Yeraltısu rezervi : 212.67 hm³/yıl

Tahsis edilen su miktarı : 243,73 hm³/yıl

	<u>Kuyu Adedi</u>	<u>Tahsis</u>
İçme Suyu =	344	135,89 hm ³ /yıl
Sanayi Suyu =	434	76,78 hm ³ /yıl
Sulama Suyu =	<u>5708</u>	<u>32,76 hm³/yıl</u>
TOPLAM =	6486	245,43 hm ³ /yıl

Not: 31.12.2019 tarihi itibari ile hazırlanmıştır.

MERSİN İLİ 167 SAYILI “YERALTISULARI HAKKINDA KANUN” ESASLARINA GÖRE İLAN EDİLMİŞ OLAN YERLATISUYU İŞLETME SAHALARI

Emniyetli YAS Rezervi

<u>İli Mersin</u>	<u>(hm³/yıl)</u>
1- Anamur - Bozyazı Ovası	1,5
2- Aşağı Göksu (Silifke) Ovası	10
3- Aydıncık (Gilindire) Sahil Ovaları	
Aksaz Ovası	2
Gözce Ovası	3
Büyükalan Ovası	3
Sipahili Ovası	1,5
Büyük Eceli Ovası	1
4- Berdan Ovası ve Mersin-Limonlu (Lamas) Arası Sahil Ovaları	148
5- Mersin - Erdemli Kaynakları	37,8
6- Mersin - Gülnar-Ovacık (Hacıisaklı) ve Eyrübük Sahil Ovaları	
Ovacık Ovası	1,17
Eyrübük Ovası	0,7
7- Mersin Efrenk Sahil Ovası	3
TOPLAM	212,67

Çekilen Yıllık

	<u>Su Miktarı (m³/yıl)</u>	<u>Kullanma Belgeli Kuyu Ad.</u>
Mersin Belediyesi	7.479.987	17
Mersin – Tarsus - Yenice	34.455.114	531
Mersin – Tarsus – Berdan	73.016.204	1382
Mersin – Mezitli	11.741.677	346
Mersin – Silifke	30.886.547	796
Mersin – Anamur Ovası+Bozyazı	20.801.063	661
Mersin – Deliçay – Sahil Ovası	26.561.817	220
Mersin – Efrenk	8.796.890	288
Mersin – Erdemli	20.063.160	1155
Mersin – Ovacık – Akdere (Gülнар-Mut)	10.353.427	765
Mersin-Toroslar-Yenişehir	1.273.399	325
TOPLAM	245.429.285	6486

Not : 31.12.2019 tarihi itibari ile hazırlanmıştır.

B.2. Su Kaynaklarının Kalitesi

Çizelge B.14 - Mersin ilinde 2019 yılı yüzey ve yeraltı sularında tarımsal faaliyetlerden kaynaklanan nitrat kirliliği ile ilgili analiz sonuçları (Nitrat Bilgi Sistemi-2019)

Su Kaynağının Cinsi (Yüzey/ Yeraltı)	Adı	Kullanım amacı ve kullanılan miktar				Analiz Yapılan İstasyonun				
		İçme ve kullanma suyu	Enerji üretimi	Sulama suyu	Endüstriyel su temini	Akım gözlem istasyon kodu	Analiz sonuçları YSKY (Tablo5)	Yeri (İlçe, Köy, Mevkii)	Koordinat (YAS için)	Yıllık Ortalama Nitrat Değeri (mg/L)
Yüzey	Berdan Barajı	X		X		33-001		Akçakocalı köyü mevkii Tarsus		1,15
Yüzey	Kadıncık Barajı		X	X		33-002		Karageçit mevkii Çamlıyayla		1,80
Yüzey	Berdan Çayı		X	X		33-003		Çayı Deriyüz Çamlıyayla		1,53
Yüzey	Lemas Çayı			X		33-004		Kayacı vadisi Erdemli		2,92
Yüzey	Kösbucağı Göleti			X		33-006		Kösbucağı köyü mevkii Erdemli		3,53
Yüzey	Göksu Nehri Silifke			X		33-007		Göksu Nehri Silifke		0,76
Yüzey	Dragon Çayı Anamur			X		33-009		Dragon Çayı mevkii Anamur		0,80
Yüzey	Sultan Çayı			X		33-010		Ören Belediyesi Anamur		1,99
Yüzey	Kurtsuyu Çayı			X		33-012		Kurtsuyu köyü Mut		2,39
Yüzey	Sini Çayı			X		33-016		Dörtöl mevkii Bozyazı		0,95
Yüzey	Göksu Nehri 2			X		33-018		Sökün köyü köprüsü Silifke		1,11
Yüzey	Silifke Sulama SD4 Drj. Kanalı			X		33-019		Silifke Sulama SD4 Drj. Kanalı		1,34
Yüzey	Akgöl Lagünü			X		33-022		Akgöl Lagünü Silifke		0,44
Yüzey	Berdan Çayı			X		33-023		Akarsu Köyü TARSUS		2,54
Yüzey	Aş. Seyhan ovası TD2 Drj.kanalı			X		33-024		TD2 Drj.kanalı TARSUS		4,72
Yüzey	Anamur Yarlaşan Drj. Kanalı			X		33-025		Anamur Yarlaşan Drj. Kanalı		1,58
Yüzey	Parmakkurdu Köprü Şahinpinarı			X		33-031		Parmakkurdu Toroslar		3,27
Yüzey	YAVCA GÖLETİ			X		33-045		YAVCA GÖLETİ TOROSLAR		1,84
Yüzey	Kadıköy köprüsü (göksu konya kolu)			X		33-046		Kadıköy köprüsü Mut		1,31
Yüzey	Değirmendere Köyü Mut			X		33-049		Değirmendere Köyü Mut		0,94
Yüzey	Esenpınar gölet Erdemli			X		33-051		Esenpınar gölet Erdemli		1,54
Yüzey	Tarsus Çayı Çamlıyayla			X		33-054		Tarsus Çayı Çamlıyayla		0,93
Yüzey	Hacısait köyü Gülnar			X		33-055		Hacısait köyü Gülnar		1,30
Yüzey	Konur köyü GÜLNAR			X		33-056		Konur köyü GÜLNAR		0,54
Yüzey	Tarsus Çayı Kulak köyü			X		33-058		Tarsus Çayı Kulak köyü sahili Tarsus		1,29
Yüzey	Dipsiz dalyan			X		33-059		Çayboyu köyü sahili Tarsus		1,21
Yüzey	Kayrakkeşli köyü Toroslar			X		33-060		Kayrakkeşli köyü Toroslar		1,84
Yüzey	Ermenek çayı MUT		X	X		33-061		Ermenek çayı MUT		0,48

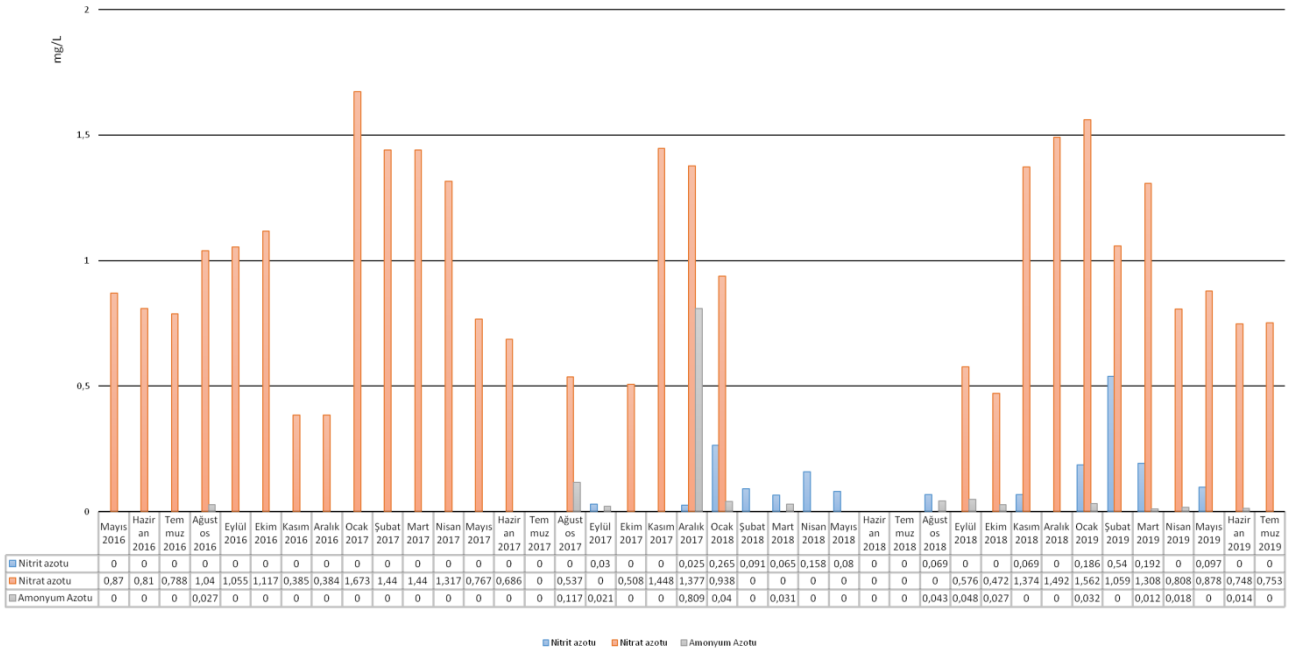
MERSİN 2019 ÇEVRE DURUM RAPORU

Yüzey	Göksu Nehri Denize dökülme noktası SİLİFKE			x		33-062		Göksu Nehri Denize dökülme noktası SİLİFKE		1,83
Yüzey	Kızılbağ Göleti - TOROSLAR			x		33-063		Kızılbağ Göleti - TOROSLAR		1,74
Yüzey	Cemilli köyü göleti - Mezitli			x		33-064		Cemilli köyü göleti Mezitli		1,97
Yüzey	Kızıldere Çavak YENİŞEHİR			x		33-074		Kızıldere Çavak YENİŞEHİR		2,17
Yeraltı	İncirli Göz içme suyu	x				33-005		Sazlık mevki Erdemli		5,36
Yeraltı	Soğuk su Pınarı	x		x		33-008		soğuk su mevki Aydınçık		5,41
Yeraltı	Sarı su Tekeli Kasabası Bozyazı	x		x		33-011		Tekeli Kasabası Bozyazı		5,77
Yeraltı	Aşağı su gözü Çağlarca Toroslar	x		x		33-014		Çağlarca köyü mevki Toroslar		4,86
Yeraltı	Elvanlı Karapınar Kaynağı	x		x		33-017		Elvanlı Karapınar Kaynağı Erdemli		3,20
Yeraltı	Silifke ovası 14 nolu TSG kuyu			x		33-020		Silifke ovası 14 nolu TSG kuyu		0,5
Yeraltı	Silifke ovası içme suyu kuyusu	x		x		33-021		Sökün/ Silifke		0,23
Yeraltı	Anamur ovası vatandaş kuyusu	x		x		33-026		Anamur Merkez		13,6
Yeraltı	Anamur ovası D18 TSG kuyusu			x		33-027		Anamur ovası D18 TSG kuyusu		0,05
Yeraltı	Adanalıoğlu Vatandaş Kuyusu			x		33-028		Adanalıoğlu Akdeniz		0,25
Yeraltı	Kazanlı Akdeniz Vatandaş kuyusu			x		33-029		Kazanlı Akdeniz		0,29
Yeraltı	Yenitaşkent Vatandaş Kuyusu			x		33-030		Yenitaşkent Akdeniz		12,71
Yeraltı	Gözlüoluk Kaynak suyu	x		x		33-032		Gözlüoluk-Toroslar		5,04
Yeraltı	Kelahmet köyü kuyu TARSUS			x		33-033		Kelahmet köyü TARSUS		1,23
Yeraltı	Egemen Köyü Kuyu TARSUS			x		33-034		Egemen Köyü TARSUS		0,28
Yeraltı	Ağzıgedik Köyü Kuyu Tarsus			x		33-035		Ağzıgedik Köyü Kuyu Tarsus		0,16
Yeraltı	Limonlu Vatandaş kuyusu ERDEMLİ			x		33-036		Limonlu kuyusu ERDEMLİ		0,65
Yeraltı	Elvanlı Vatandaş Kuyu ERDEMLİ			x		33-037		Elvanlı Vatandaş Kuyu ERDEMLİ		9,90
Yeraltı	Çeltikçi Vatandaş Kuyu SİLİFKE			x		33-038		Çeltikçi /SİLİFKE		17,64
Yeraltı	ELBEYLİ KUYU MUT			x		33-039		ELBEYLİ KUYU MUT		4,38
Yeraltı	AYDINCIK KUYU			x		33-040		AYDINCIK KUYU		9,76
Yeraltı	ÇOPURLU KUYU BOZYAZI			x		33-041		ÇOPURLU BOZYAZI		26,66
Yeraltı	KARALARBAHŞİŞ KUYU ANAMUR			x		33-042		KARALARBAHŞİŞ KUYU ANAMUR		5,94
Yeraltı	ÖREN KUYU ANAMUR			x		33-043		ÖREN / ANAMUR		24,18
Yeraltı	BAHŞİŞ KUYU TARSUS			x		33-044		BAHŞİŞ / TARSUS		6,43
Yeraltı	Alata Araştırma kuyu Erdemli			x		33-052		Alata Araştırma Erdemli		34,93
Yeraltı	Kemenli kuyu - mut			x		33-053		kemenli kuyu - Mut		6,67
Yeraltı	KONUR KÖYÜ KUYU GÜLNAR	x		x		33-057		Konur/ Gülnar		1,45
Yeraltı	Akarca Kuyu Mezitli			x		33-065		Akarca köyü kuyu - Mezitli		7,94
Yeraltı	Yıldırım Mahallesi- Çatal Çeşme	x		x		33-066		Yıldırım Mah. MEZİTLİ		0,33
Yeraltı	Mehmet'in Çeşmesi TOROSLAR	x		x		33-067		Şahinpınarı Mehmet'in Çeşmesi		11,78

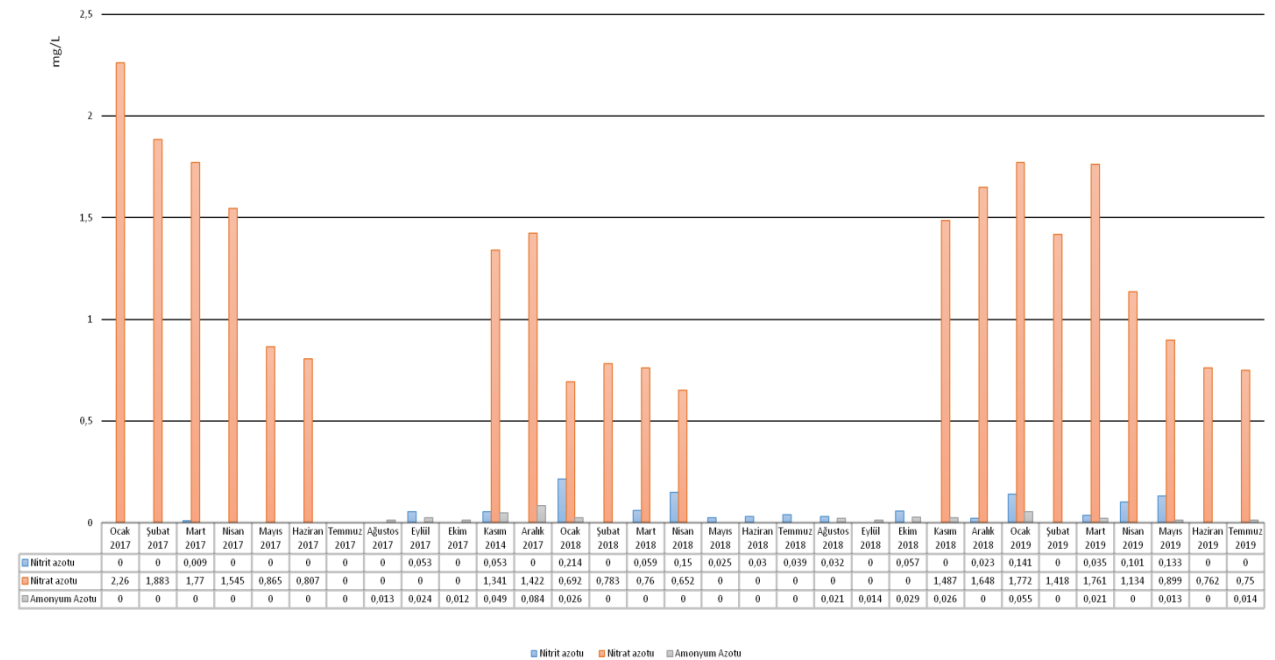
MERSİN 2019 ÇEVRE DURUM RAPORU

Yeraltı	Akgün Ciftligi Akdeniz			x		33-068		Akgün Ciftligi Akdeniz		20,92
Yeraltı	Kamberin Çeşmesi Camliyayla	x		x		33-069		Kamberin Çeşmesi Camliyayla		7,15
Yeraltı	Alata Araştırma Doğu Kuyusu			x		33-070		Alata Araştırma ERDEMLİ		21,71
Yeraltı	Kayrakkeşli çeşmesi	x		x		33-071		kayrakkeşlik / Toroslar		16,09
Yeraltı	Güzelyayla çeşmesi / Toroslar	x		x		33-072		Güzelyayla / Toroslar		2,22
Yeraltı	Çukurkeşlik 6'lı çeşme	x		x		33-073		çukurkeşlik /Toroslar		1,26
Yeraltı	Mezarlık Çeşme Değirmençay Köyü	x		x		33-075		Değirmençay Köyü/Yenişehir		0,92
Yeraltı	Kocabük mevkii			x		33-076		Kocabük mevkii		0,37
Yeraltı	Yanpar mevkii			x		33-077		Yanpar mevkii Akdeniz		1,83
Yeraltı	Dağ mevkii			x		33-078		Dağ mevkii/ Akdeniz		5,42
Yeraltı	Lobut - Yukarı Tömük- ERDEMLİ			x		33-079		Lobut - Tömük- ERDEMLİ		1,66
Yeraltı	Gülнар-Son	x		x		33-080		Gülнар-Son		1,32

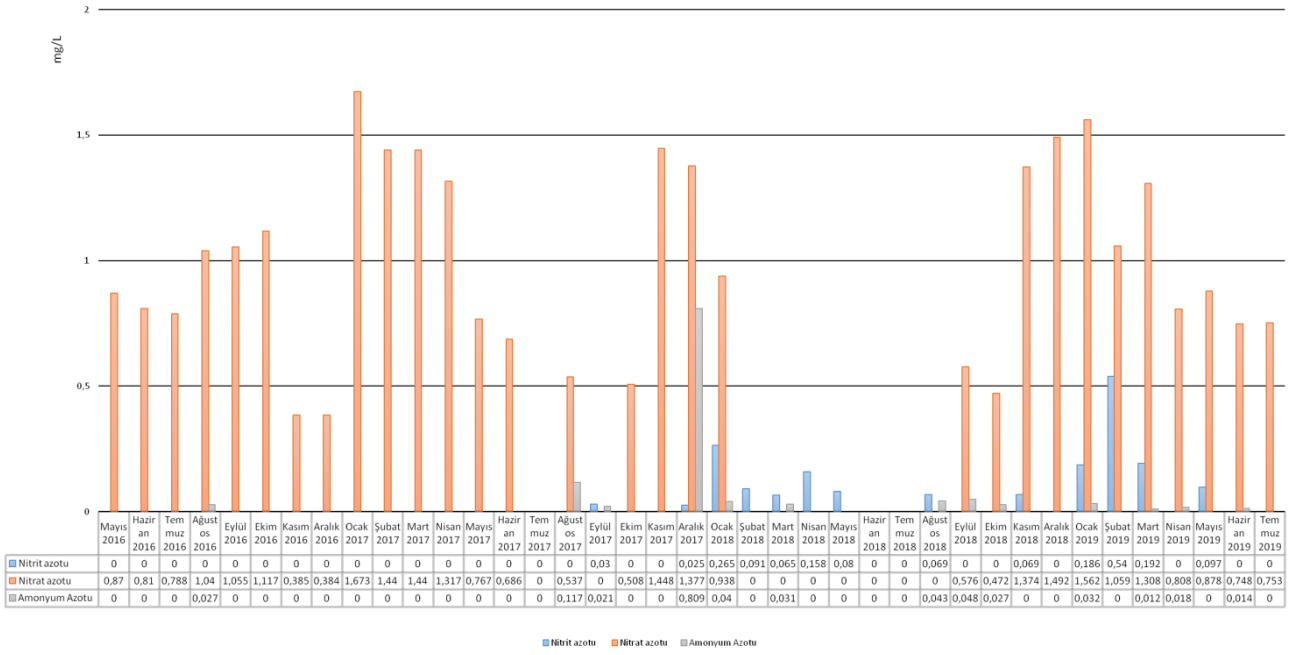
Pamukluk Çayı



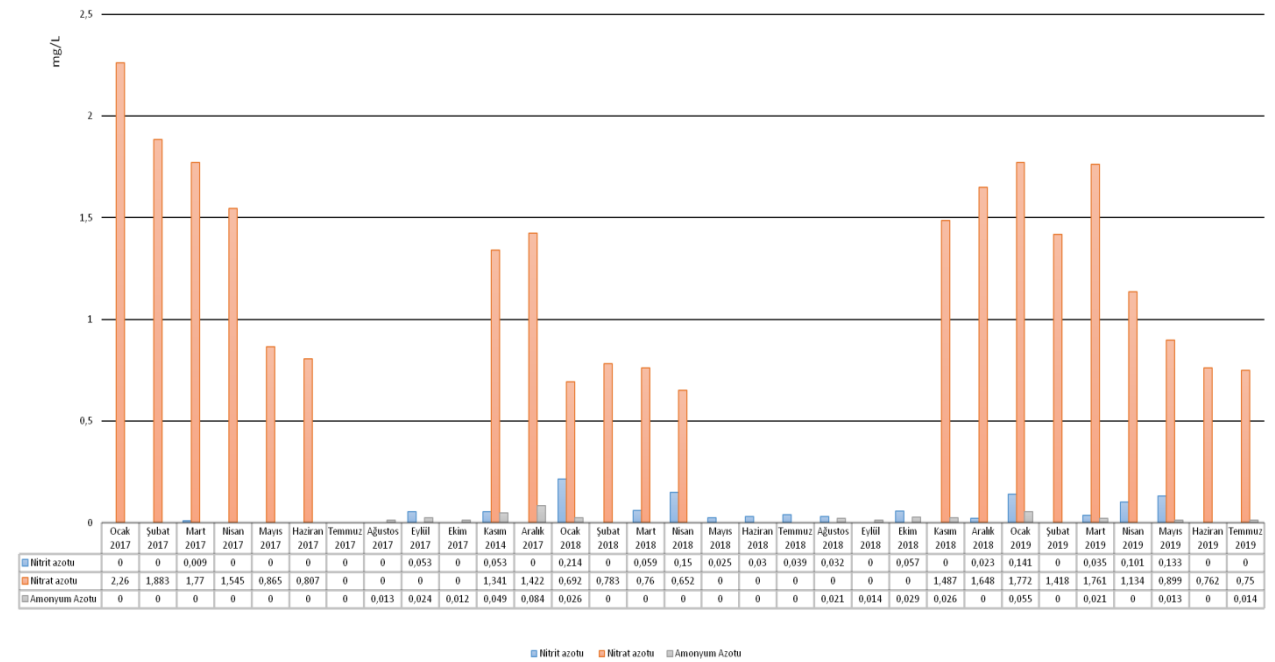
Berdan Barajı Rezervuarı

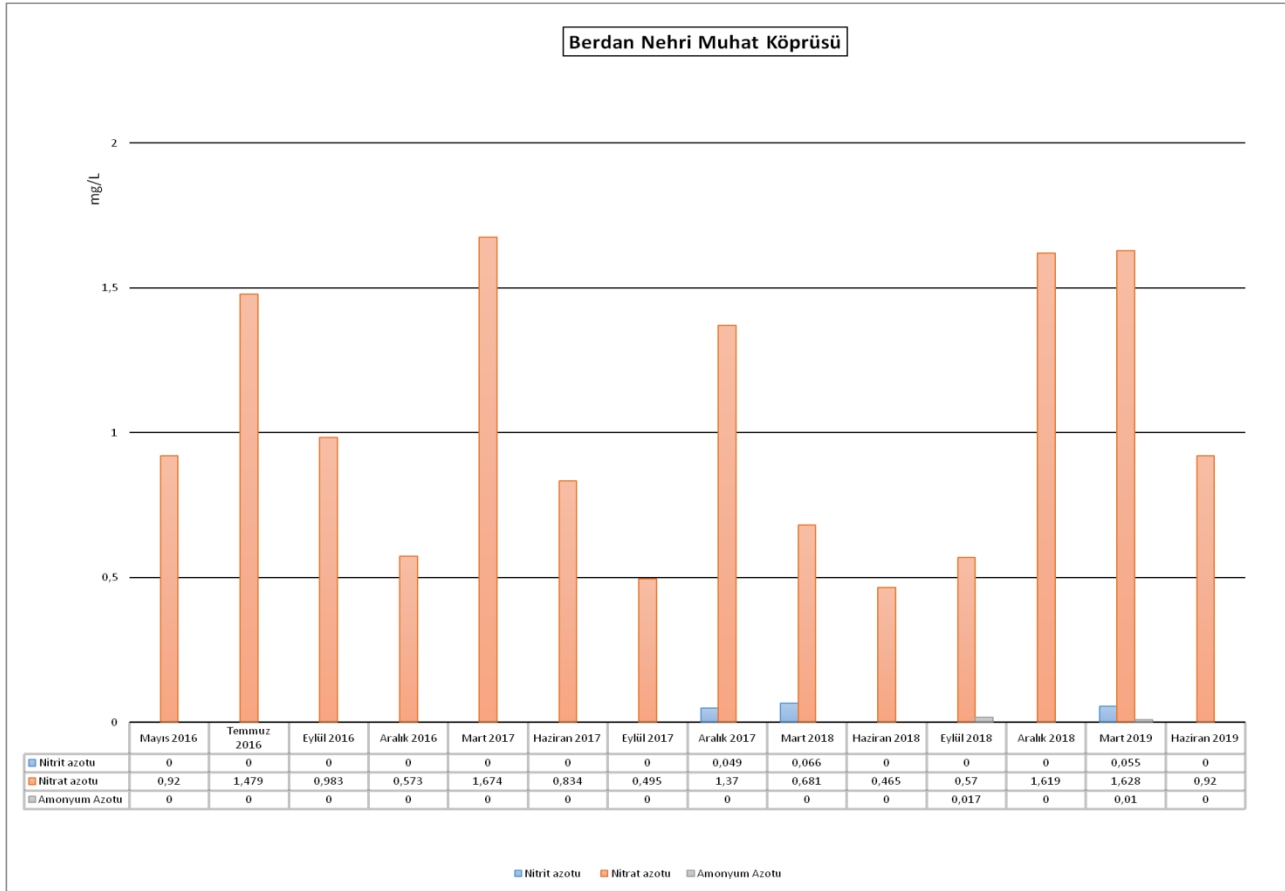
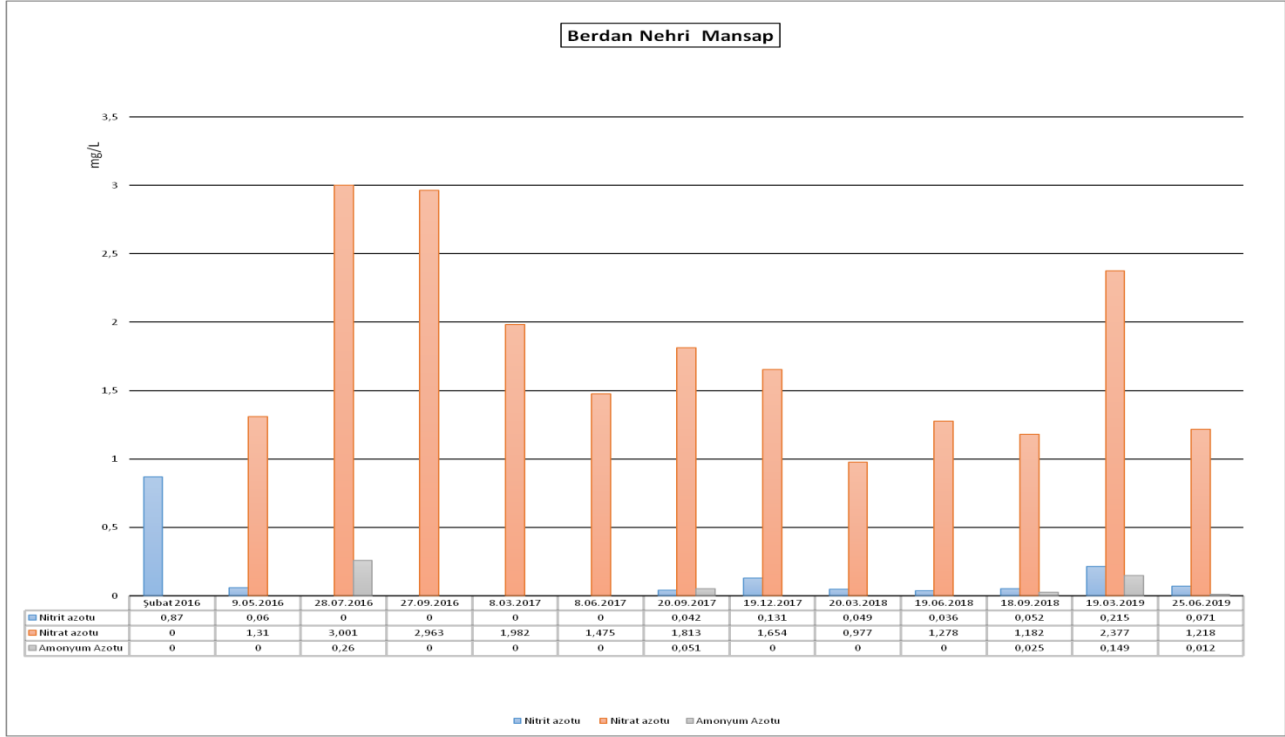


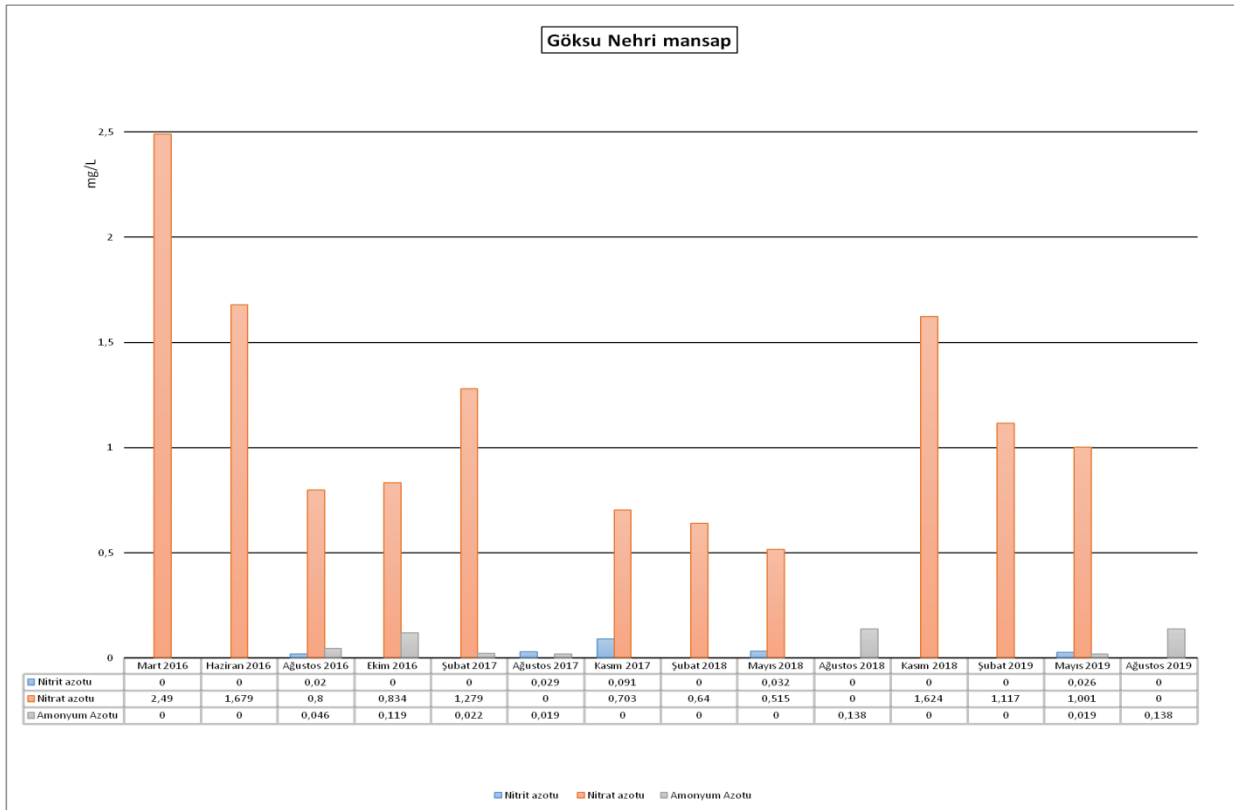
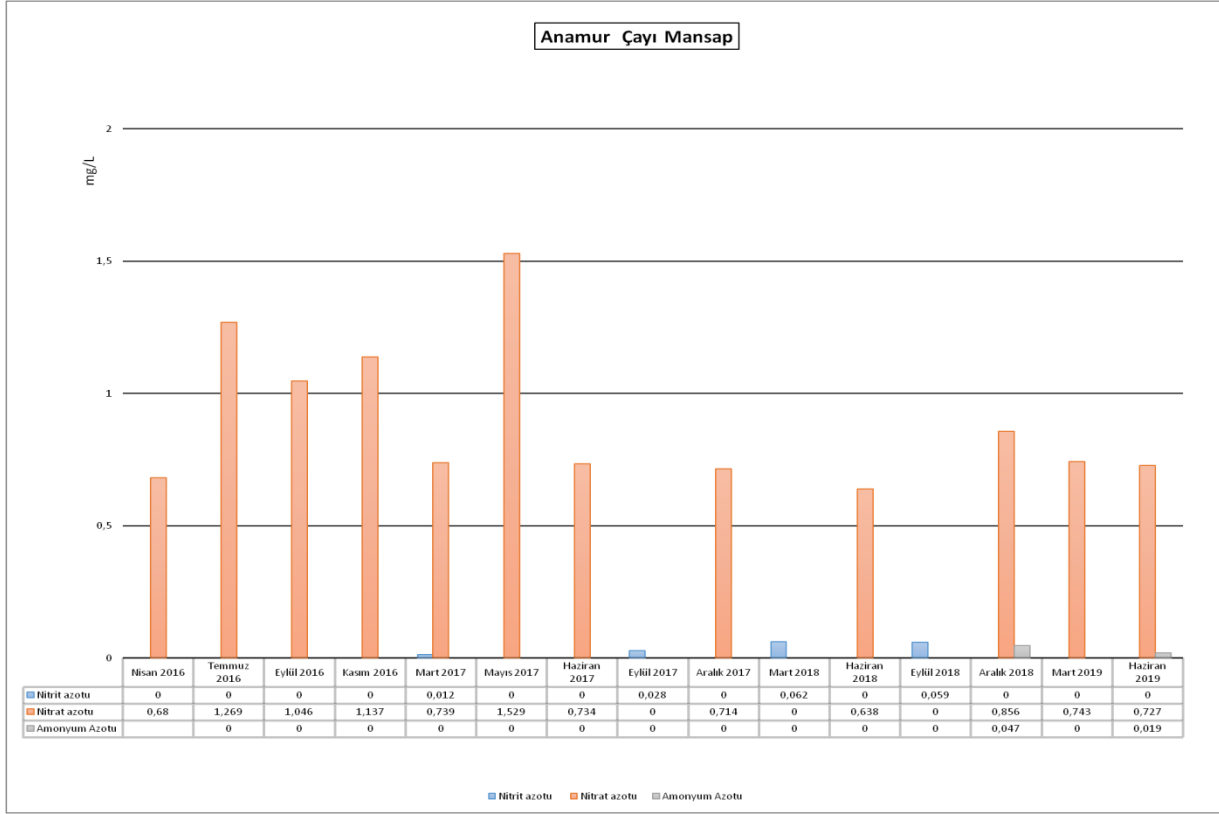
Pamukluk Çayı

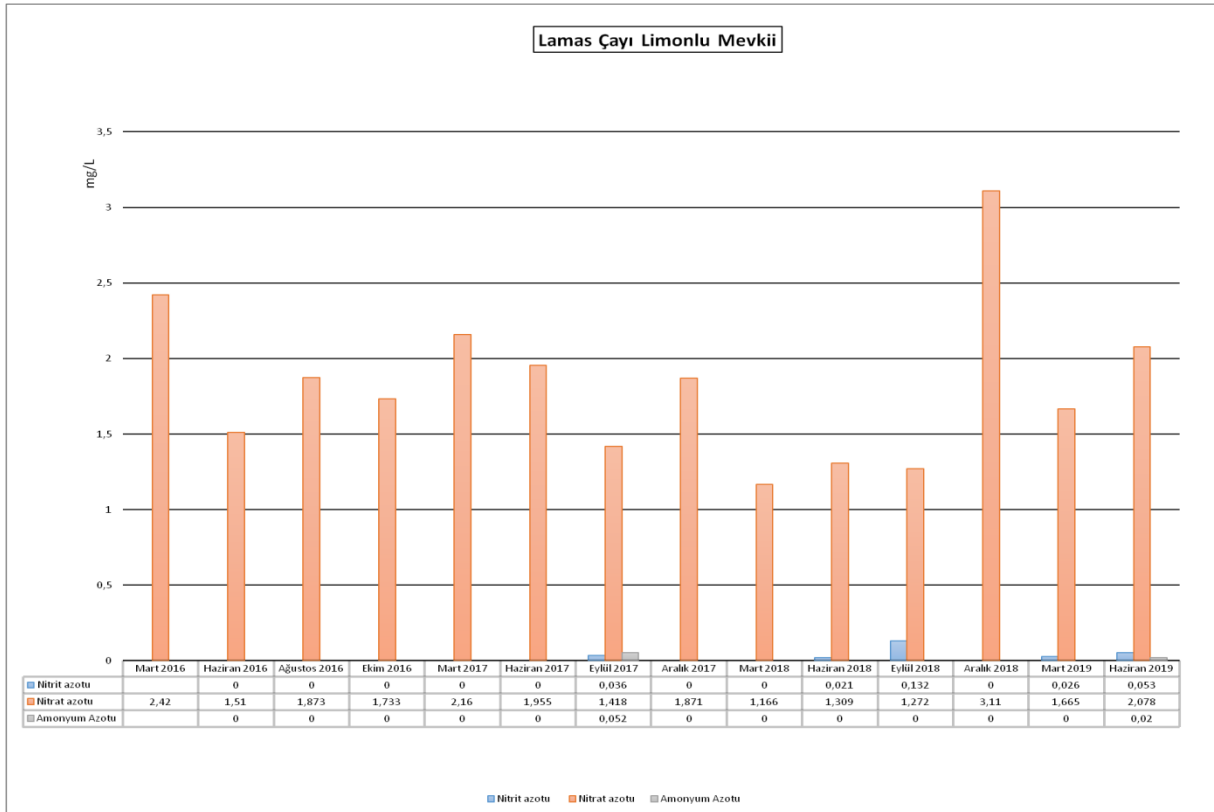
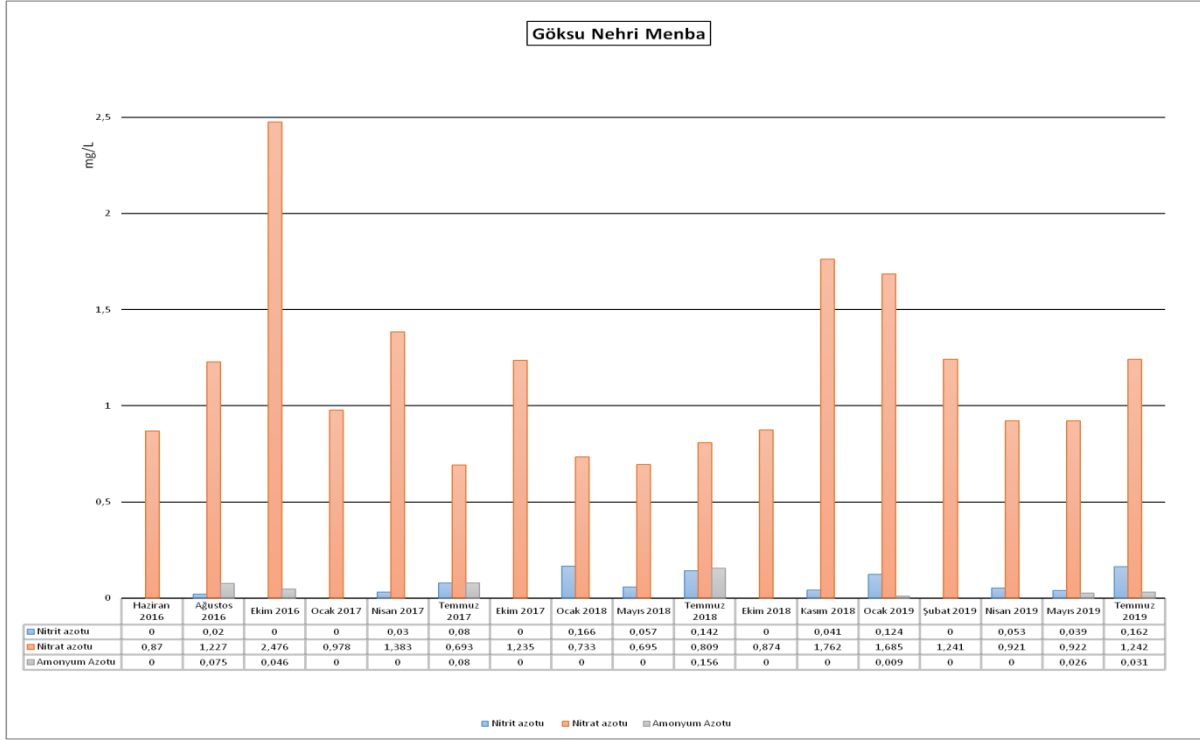


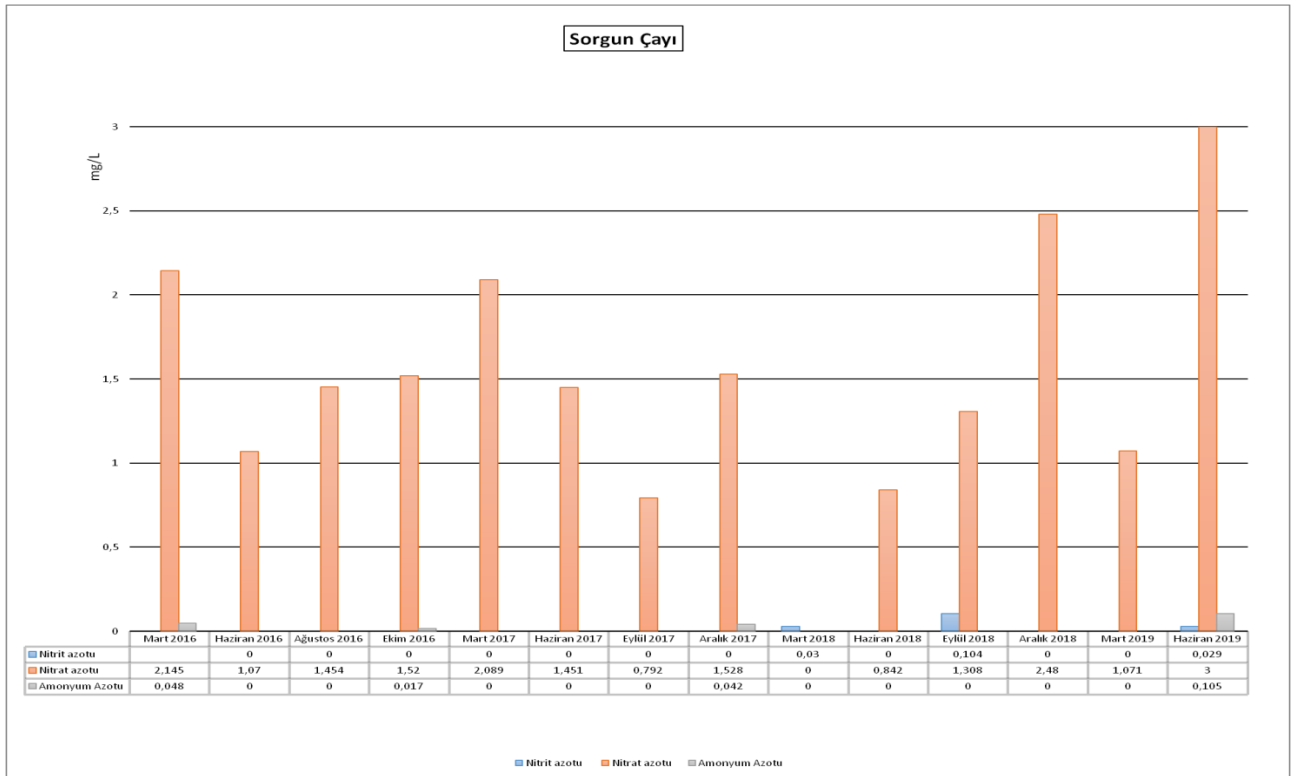
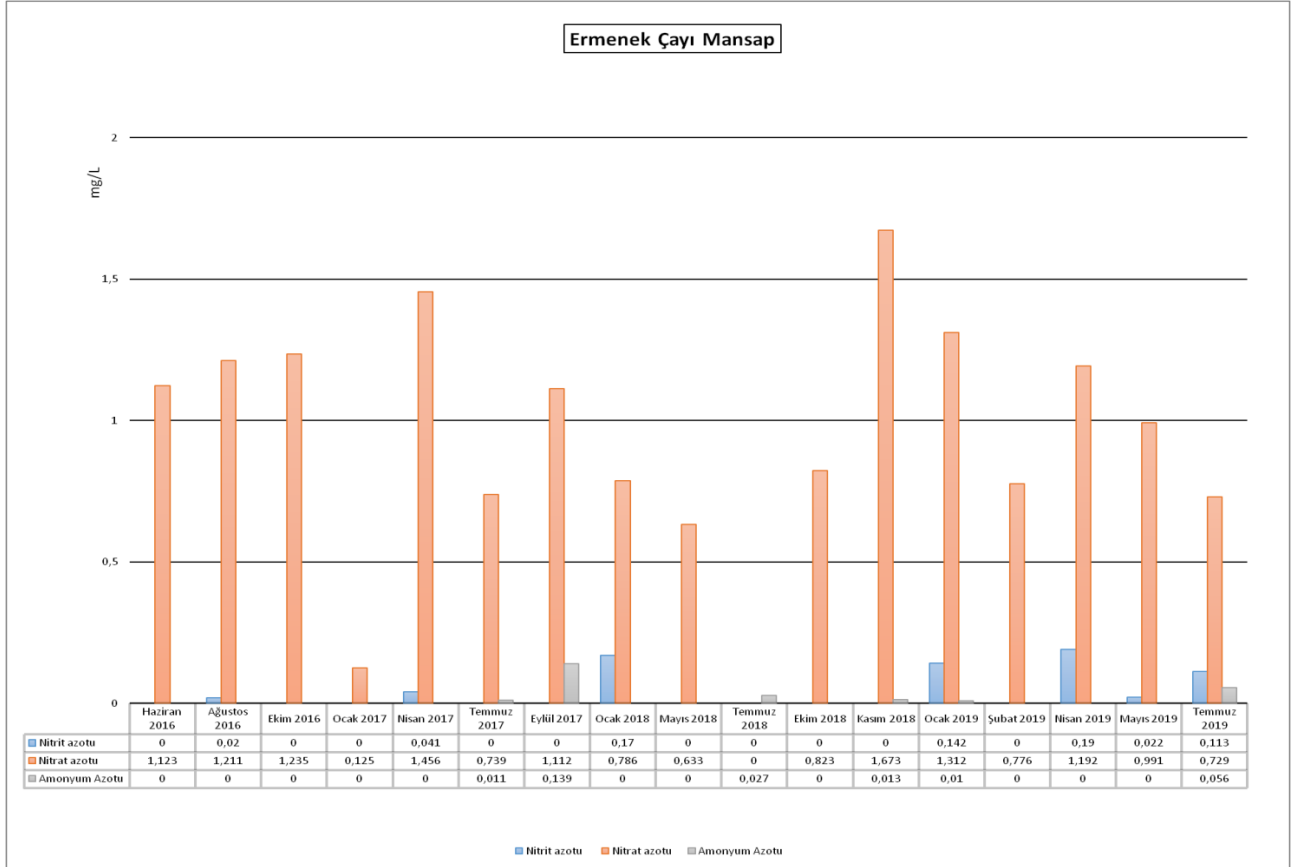
Berdan Barajı Rezervuarı

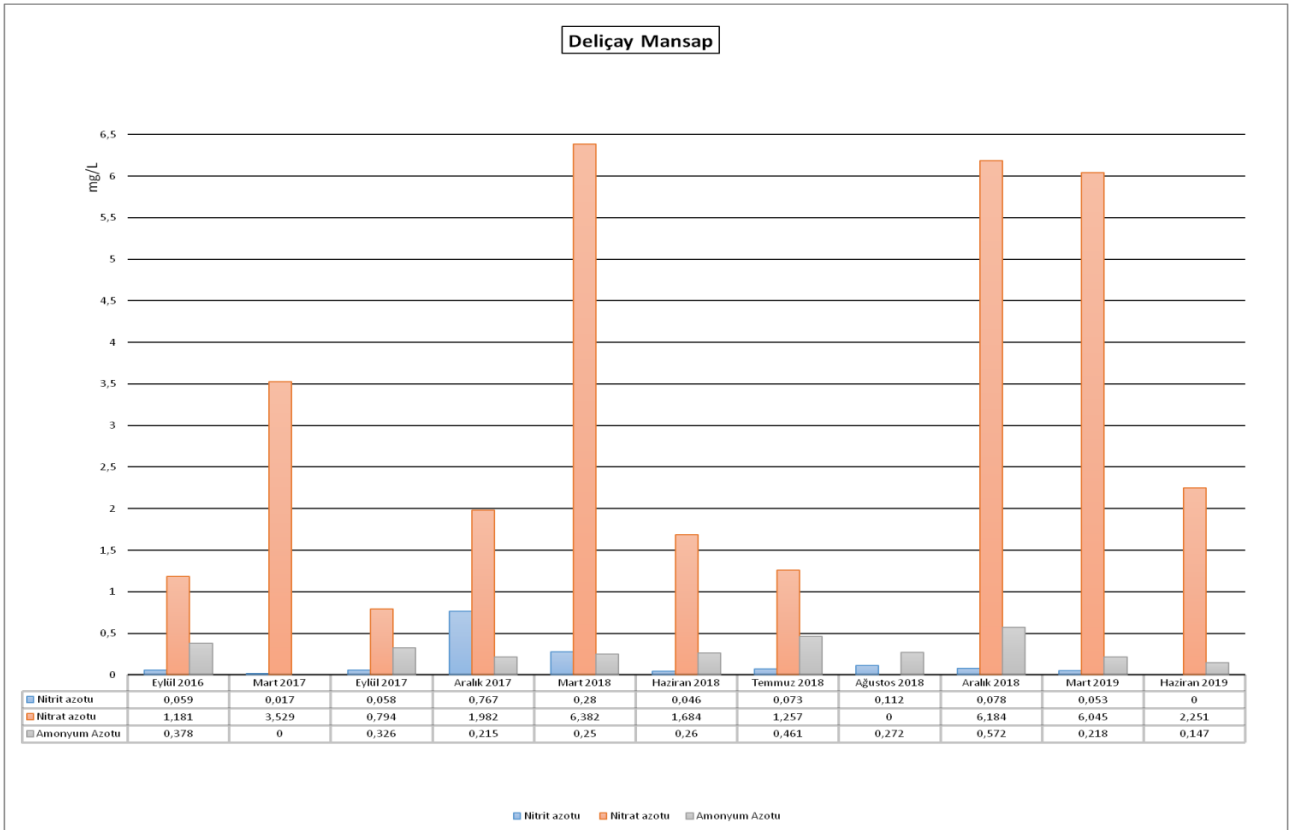
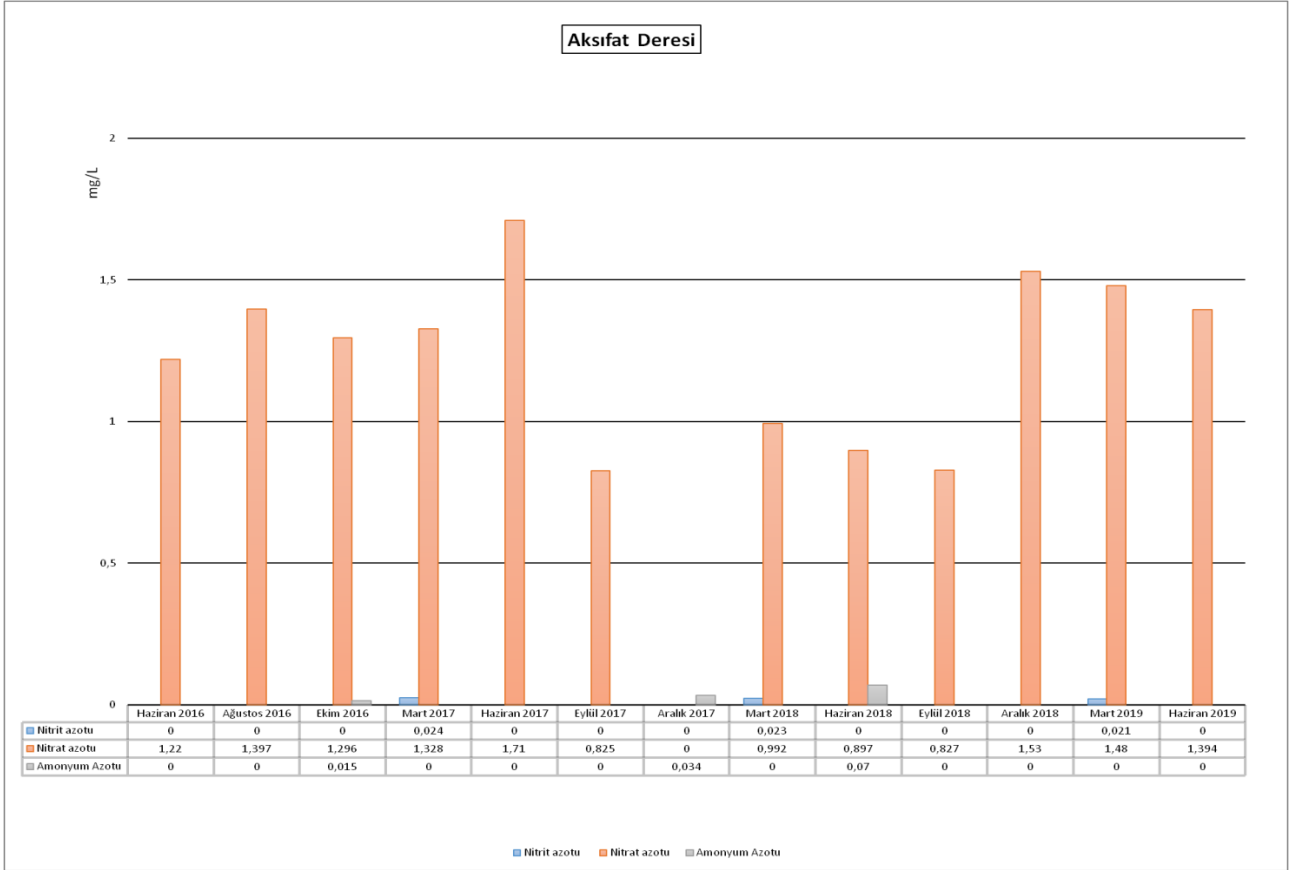


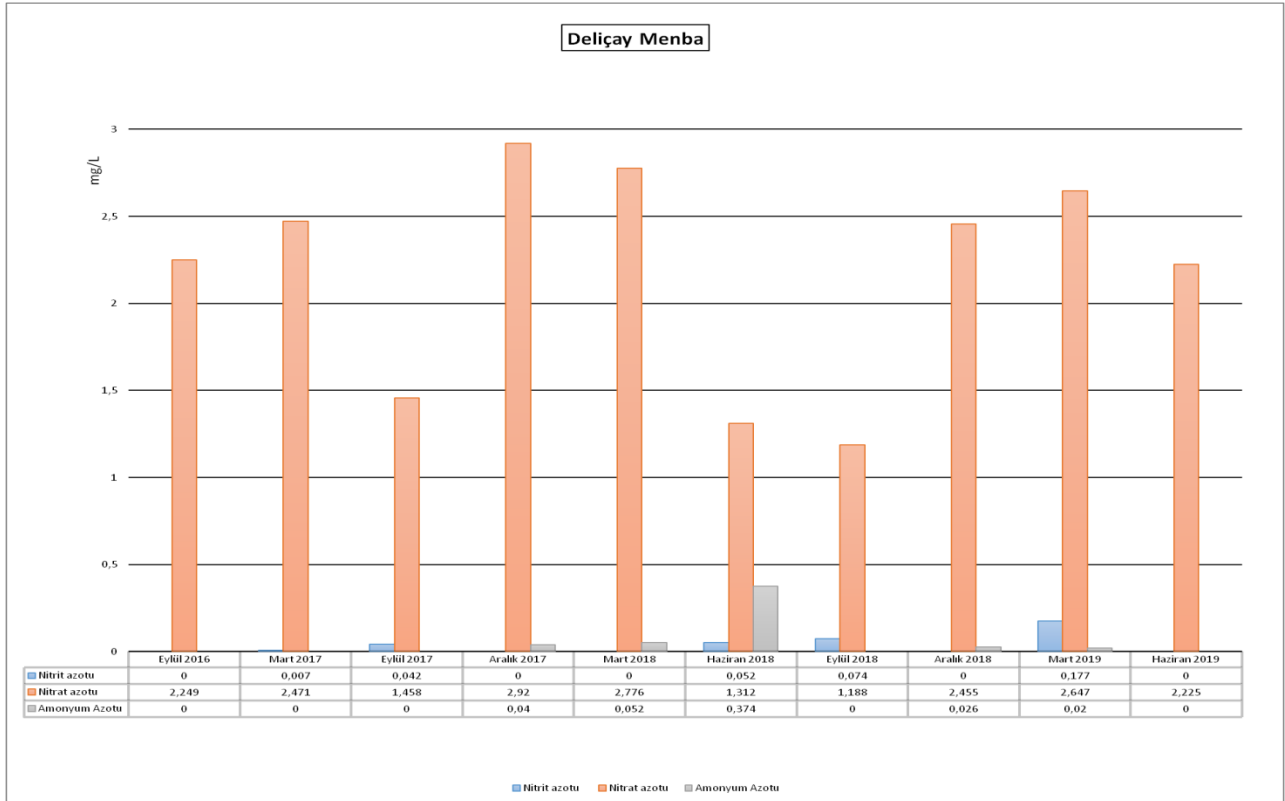
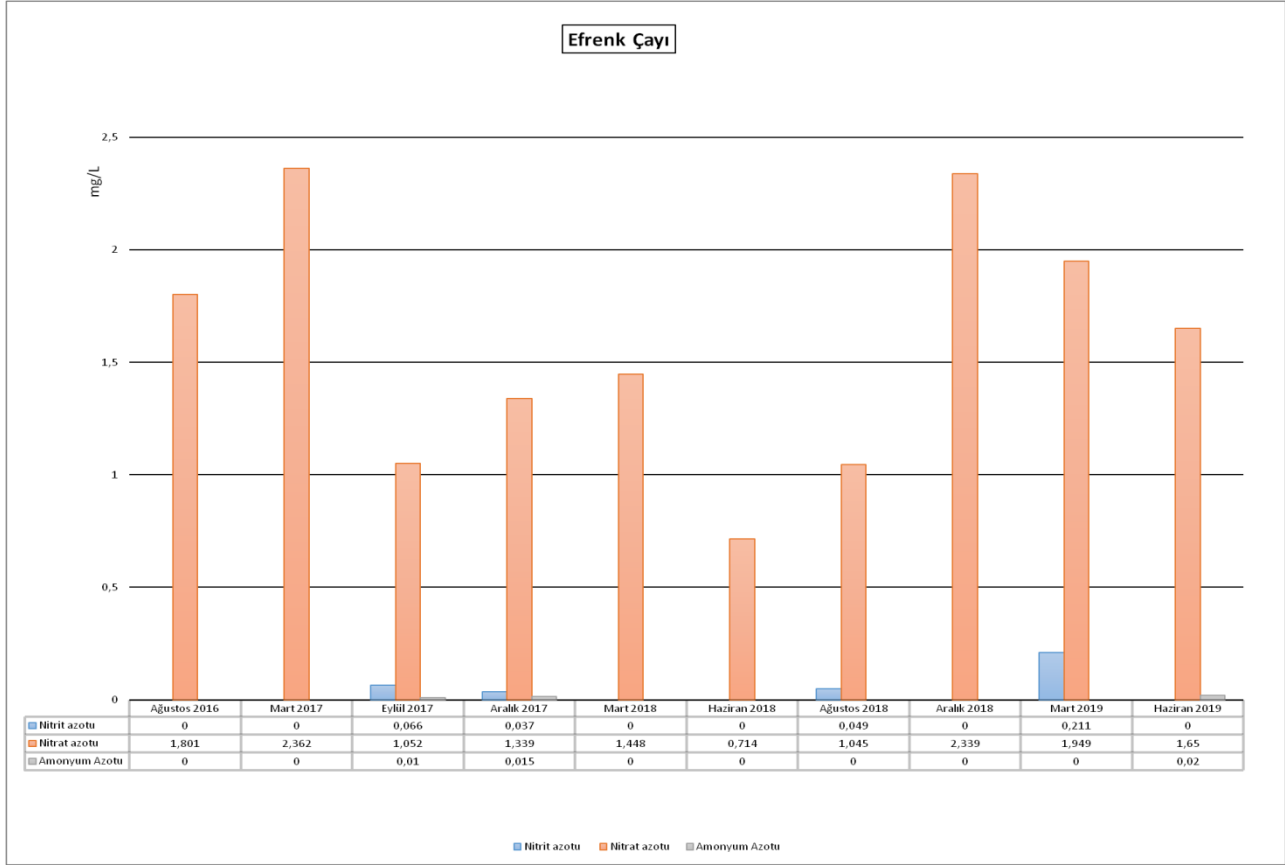


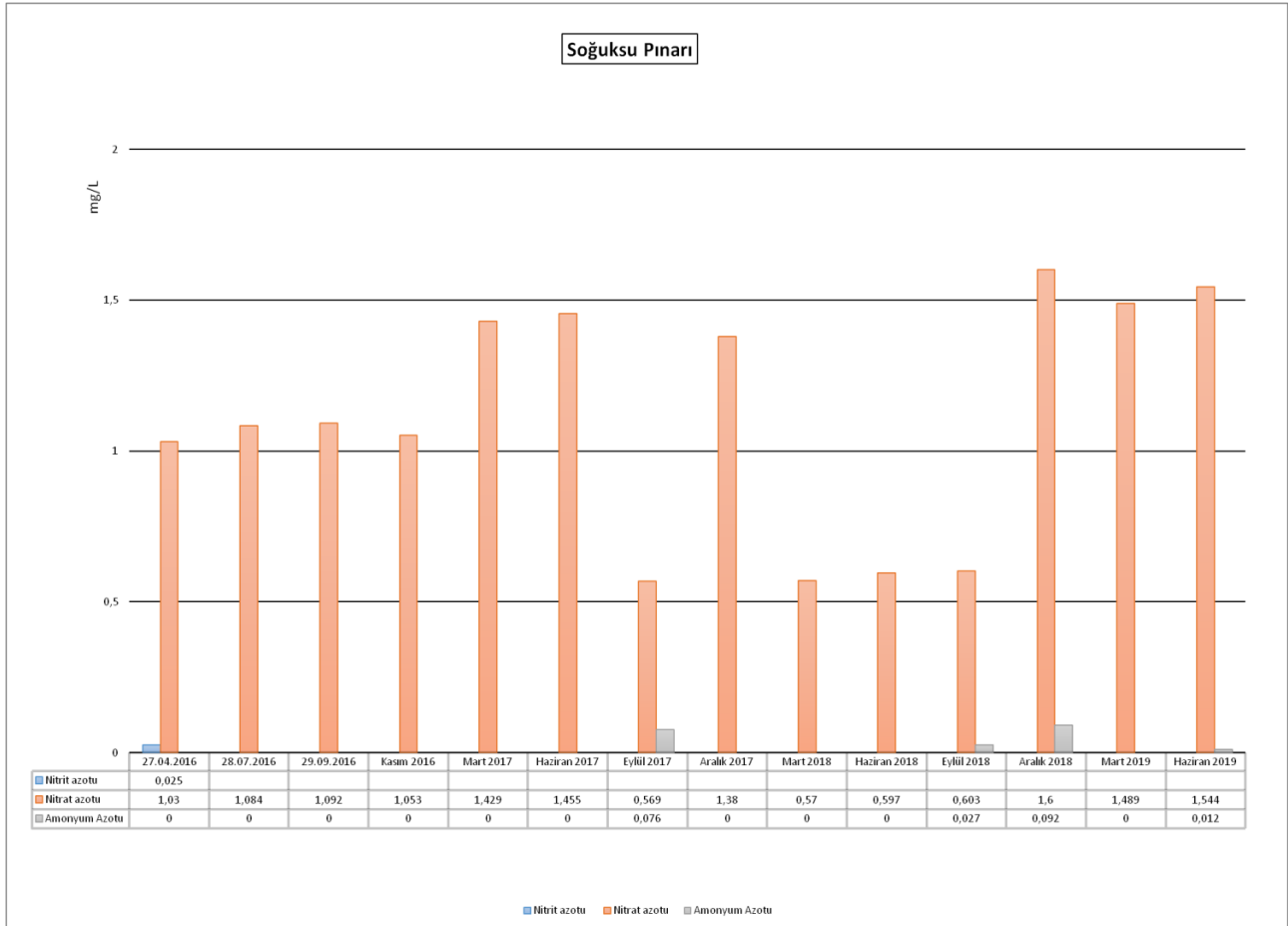
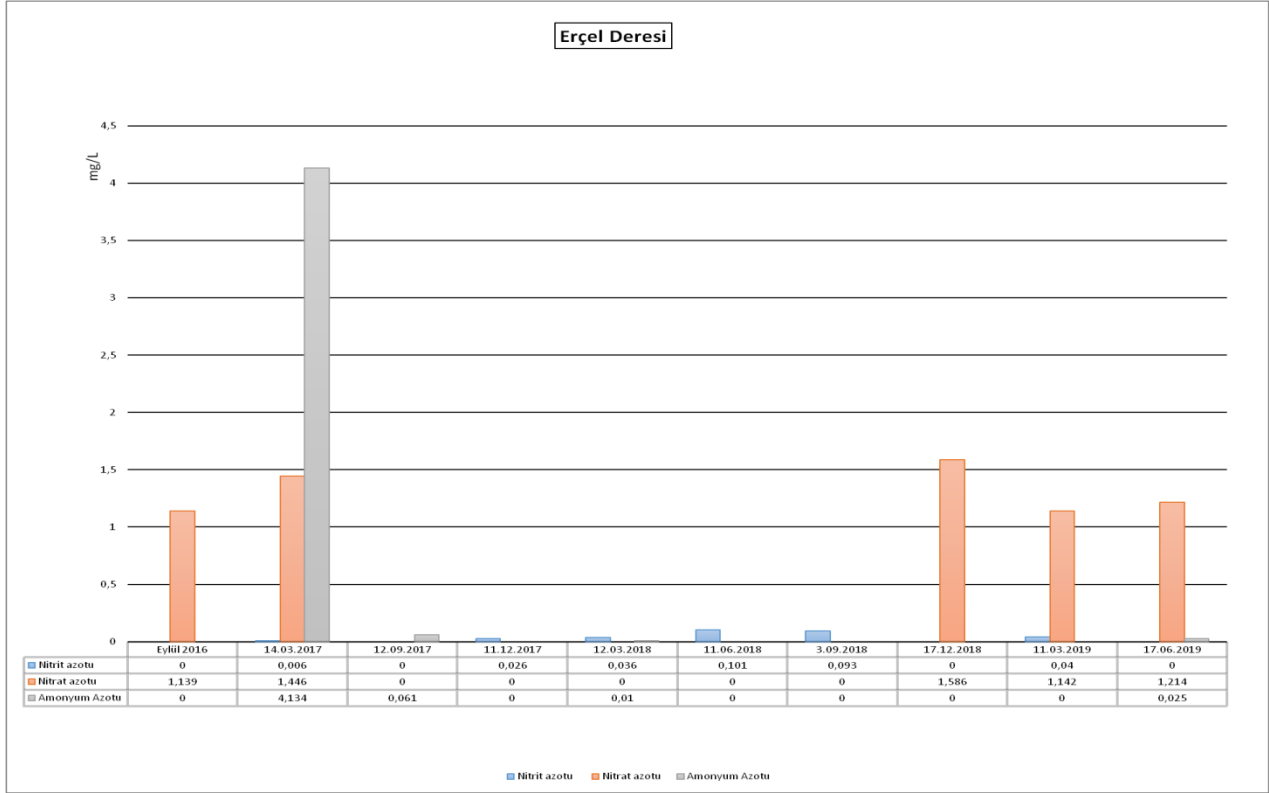


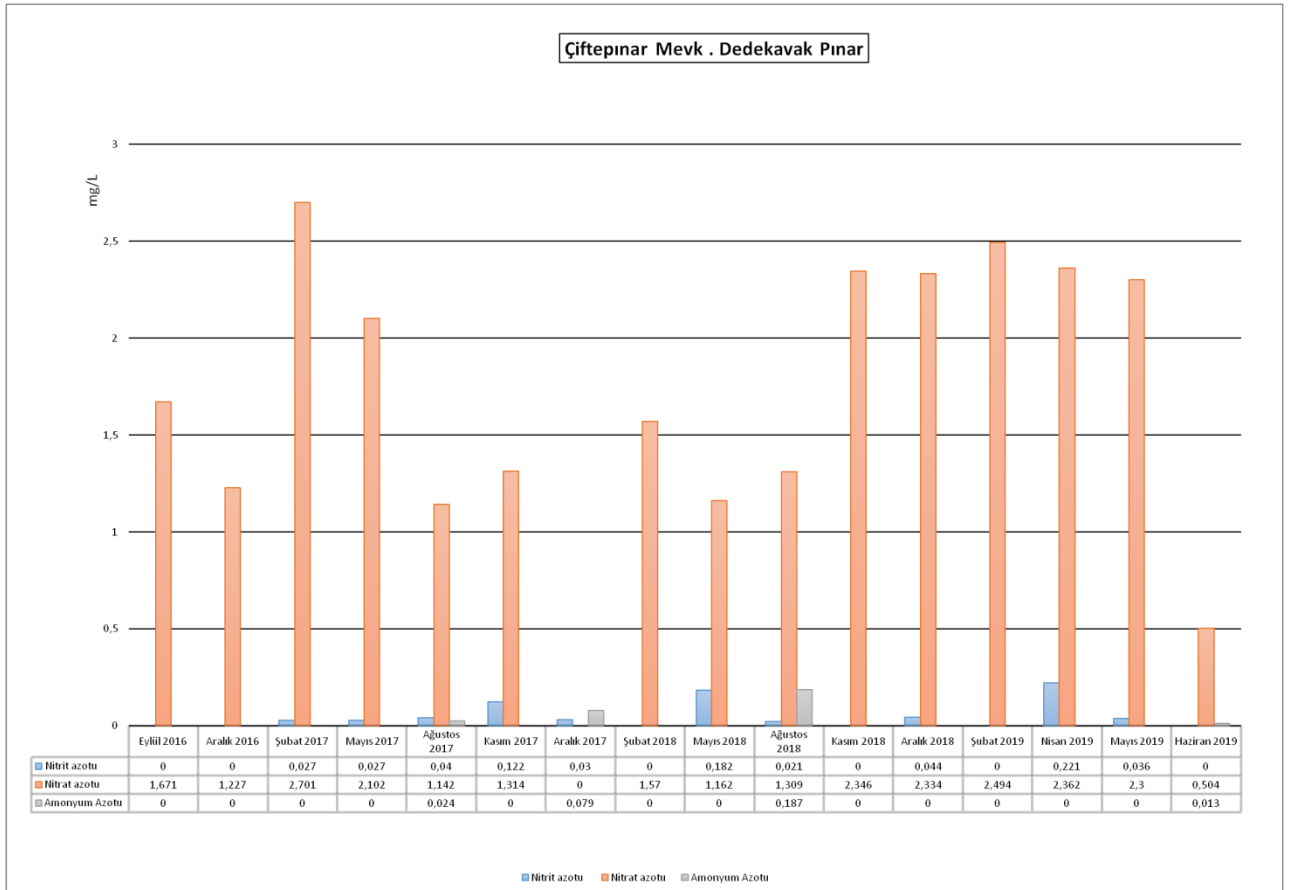
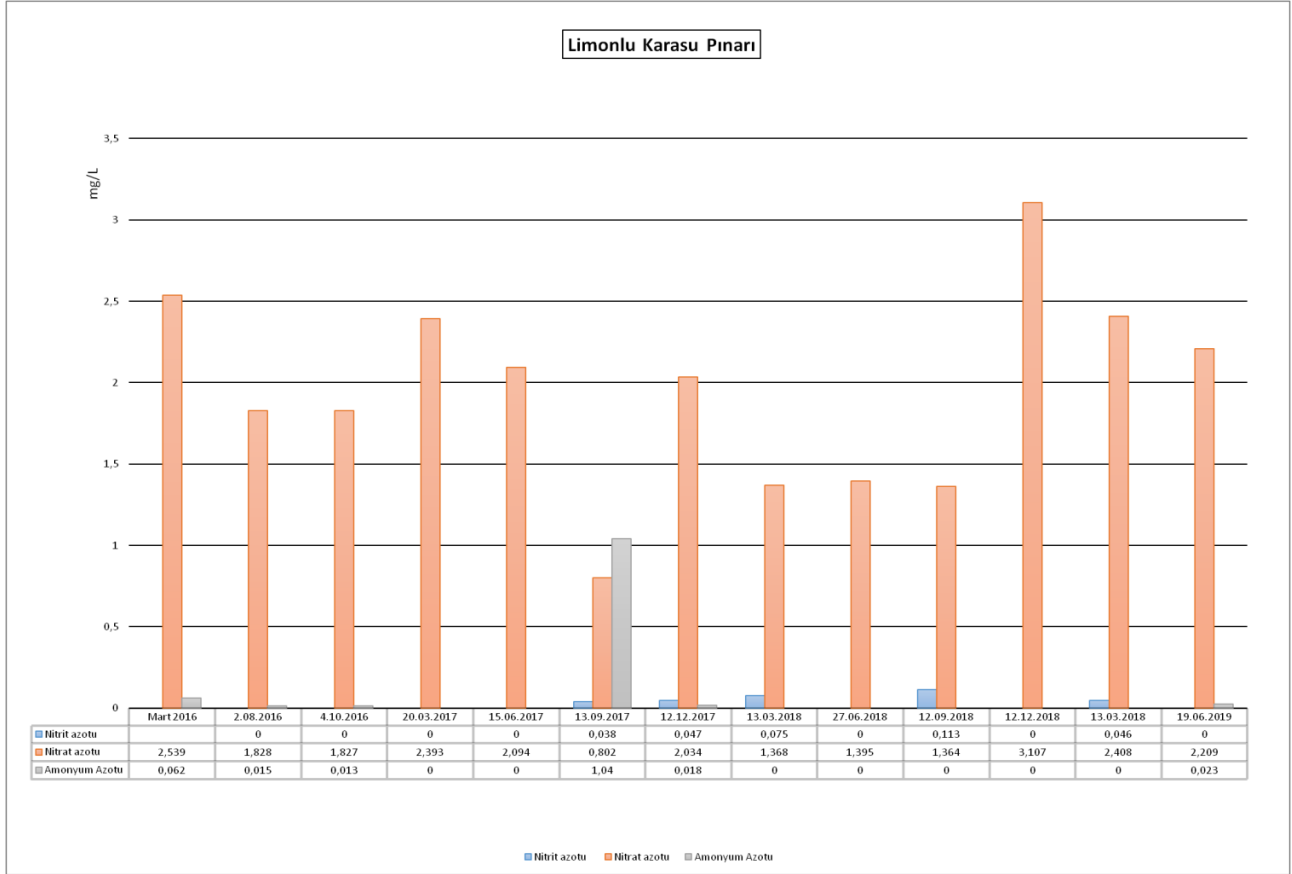


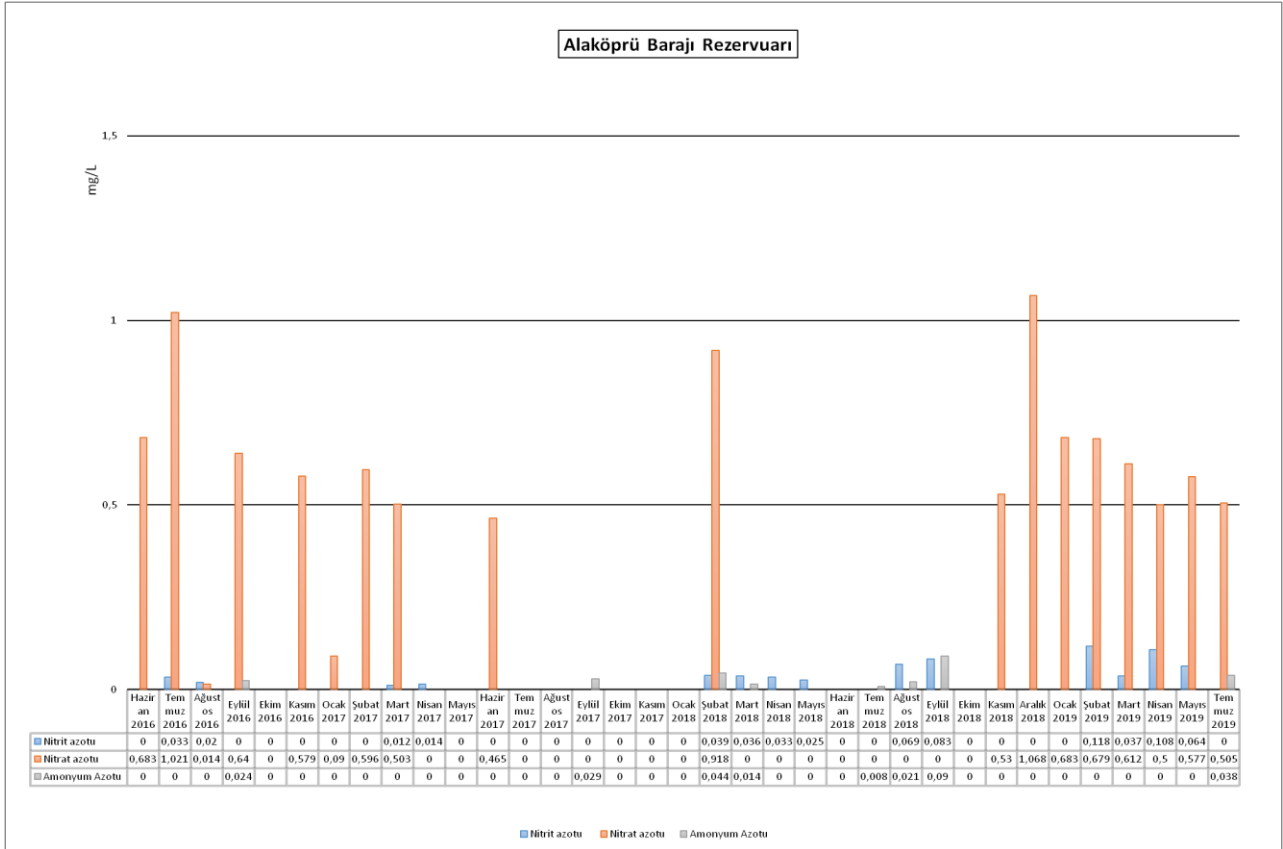
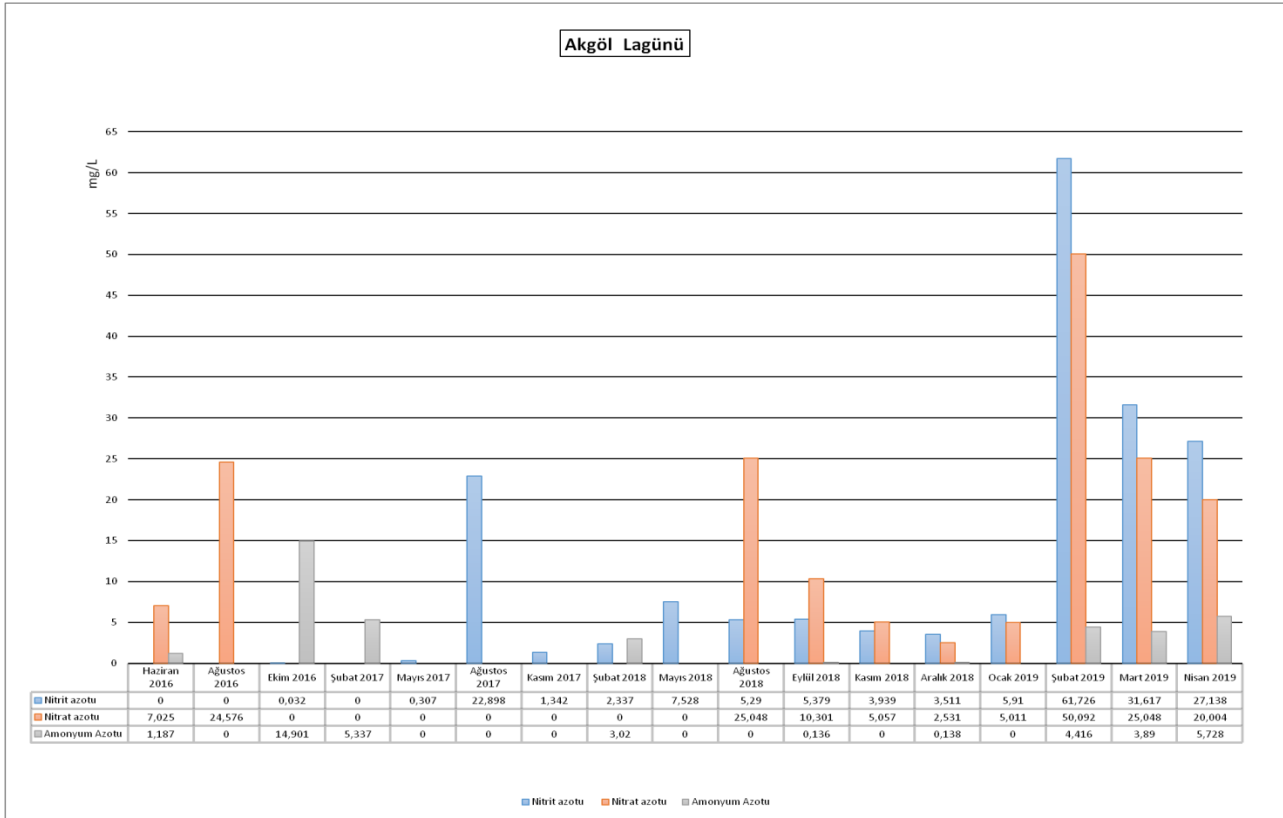












B.3. Su Kaynaklarının Kirlilik Durumu

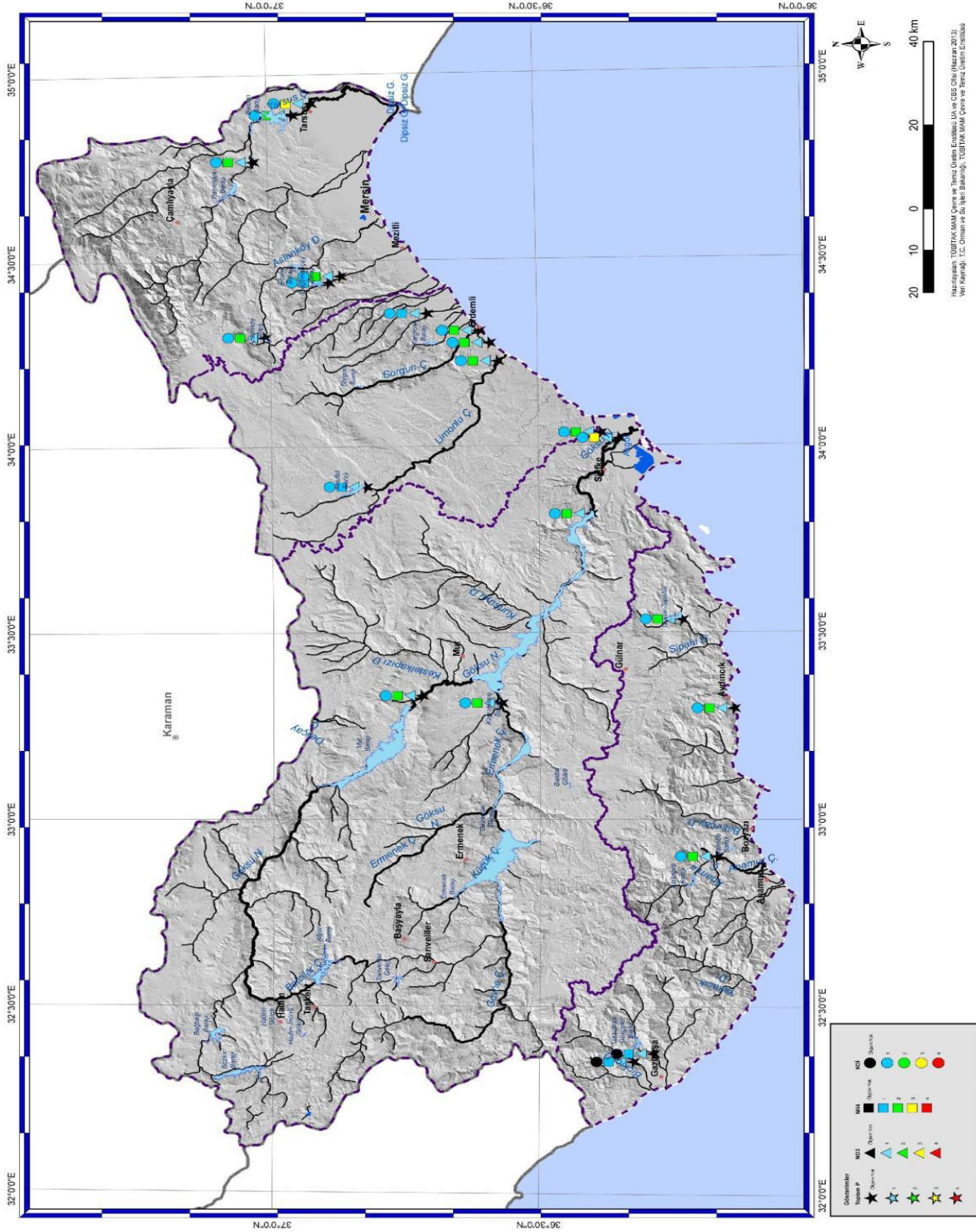
DSİ 6. Bölge verilerine göre; Doğu Akdeniz Havzası'nda kalite sınıfı organik kirliliği gösteren önemli parametreler olan KOİ ve BOİ açısından Sınıf I yani temiz su kategorisine girmektedir. Azot parametreleri için değerlendirme yapıldığında NH₄-N parametresi açısından havza genelinde kalite sınıfı, Sınıf I veya II ve NO₂-N açısından Sınıf I, II veya III'e girerken, NO₃-N açısından ise havza genelinde Sınıf I'e girdiği tespit edilmiştir NH₄-N parametresi sadece Göksu Nehri Silifke mansabında ve Berdan Nehrinde Mersin yolu mevkiinde Sınıf III yani kirli su seviyesinde tespit edilmiştir.

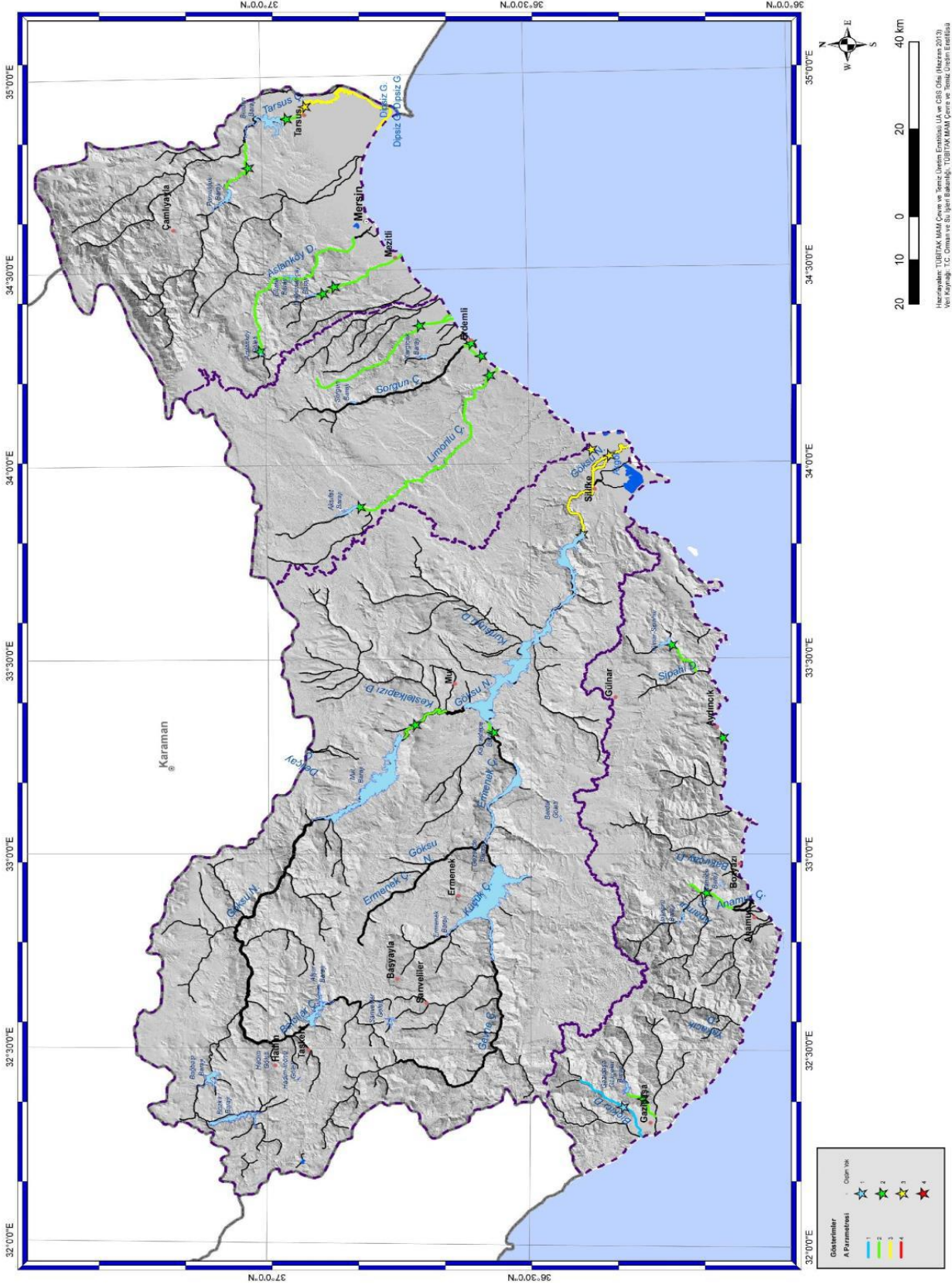
SKKY (2004) Tablo 1'e göre fiziksel ve inorganik kimyasal kirleticileri gösteren A grubu parametrelere göre su kalitesinin ağırlıklı olarak Sınıf II'ye, bazı istasyonlarda da Sınıf III'e girdiği görülmektedir.

SKKY (2004) Tablo 1'e göre organik madde kirliliğini gösteren B grubu parametreler açısından ise havza genelinde kalite sınıfının Sınıf I, yani temiz su kalitesinde olduğu görülmektedir SKKY (2004) Tablo 1'e göre inorganik kirliliği gösteren C grubu parametreler açısından ise havza genelinde kalite sınıfının çoğunlukla Sınıf I, bazı istasyonlarda da Sınıf II, yani az kirlenmiş su seviyesinde görülmektedir

SKKY (2004) Tablo 1 ve YSKYY Tablo 5'e göre bakteriyolojik kirliliği gösteren D grubu parametreler açısından ise bazı istasyonlarda ölçülme de toplam koliform parametresinin takip edildiği istasyonların çoğunda kalite sınıfının Sınıf II, bazılarında ise Sınıf I olduğu tespit edilmiştir.

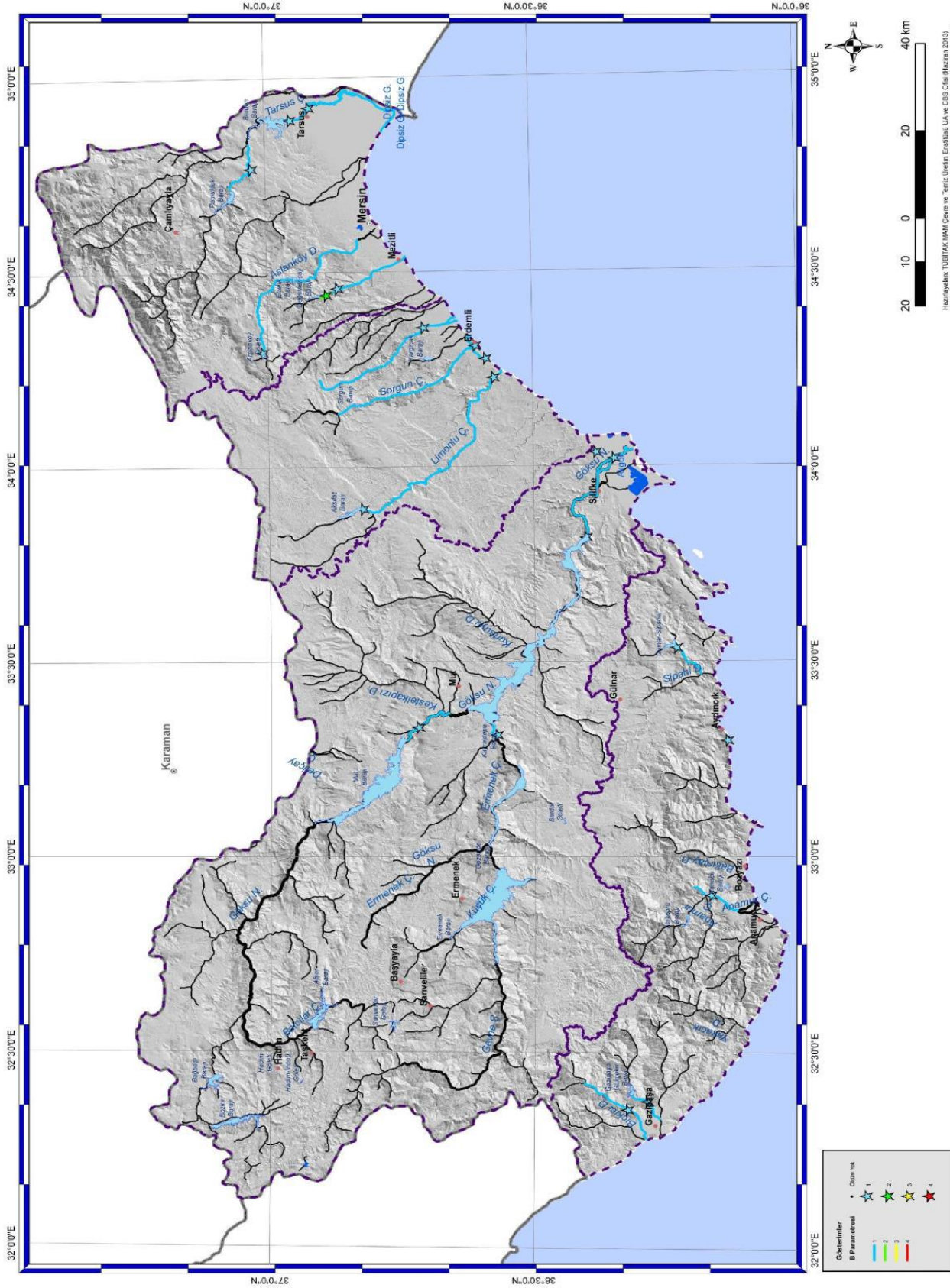
YSKYY Tablo 5'teki tüm parametrelere göre su kalitesi değerlendirildiğinde havzadaki istasyonlarda genel olarak su kalitesinin Sınıf II seviyesinde olduğu yani diğer bir deyişle az kirlenmiş su kalitesi özelliği gösterdiği tespit edilmiştir. Ancak havzada NH₄-N, NO₂-N, pH ve sıcaklık parametreleri açısından su kalitesi seviyesinin kirli su yani Sınıf III seviyesinde olduğu yerler de görülmektedir.



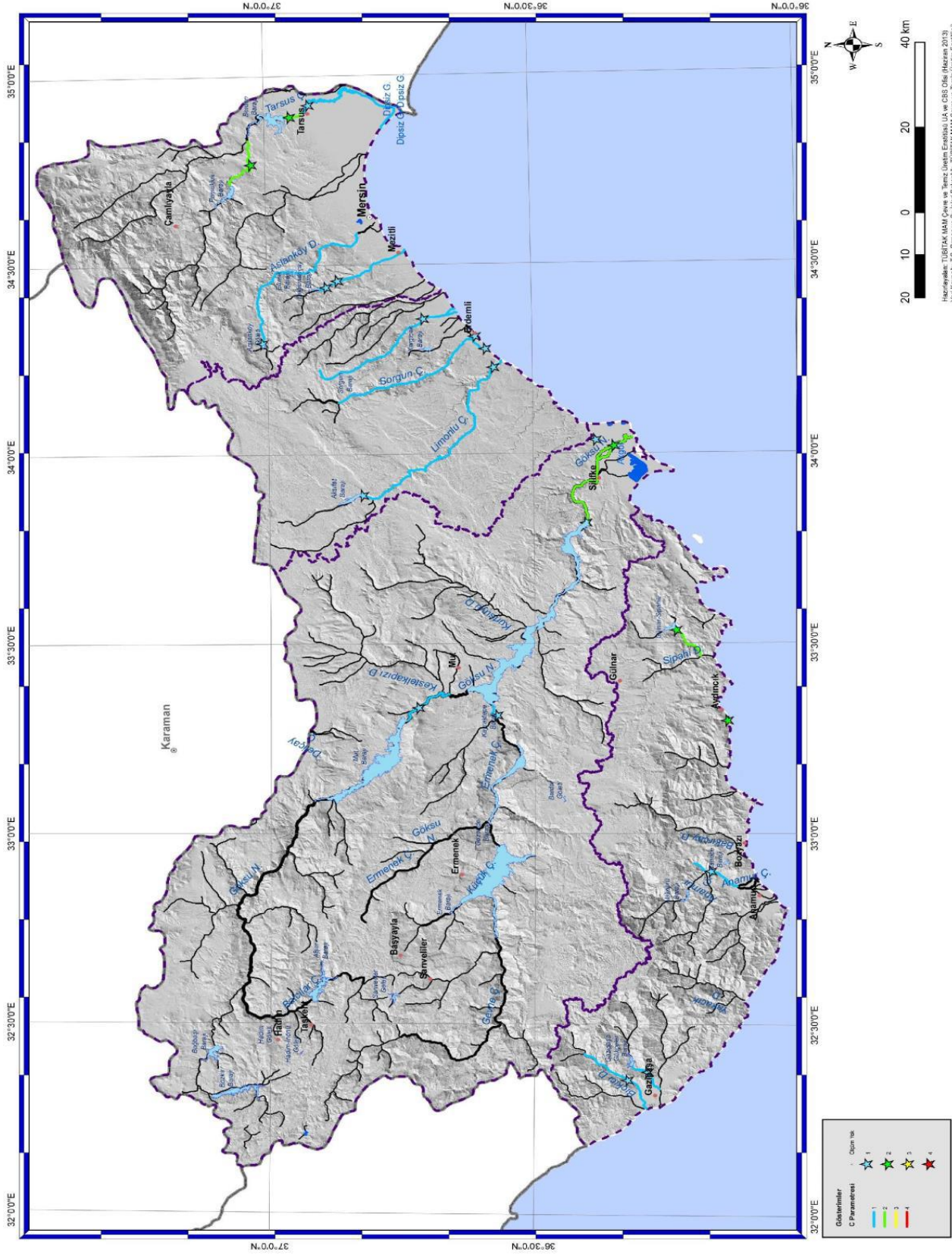


Harita B.4 - Doğu Akdeniz Havzası'nda Fiziksel-İnorganik Parametreler İçin Su Kalite Sınıfları

(Adana DSİ 6 Blg. Müd., 2018)

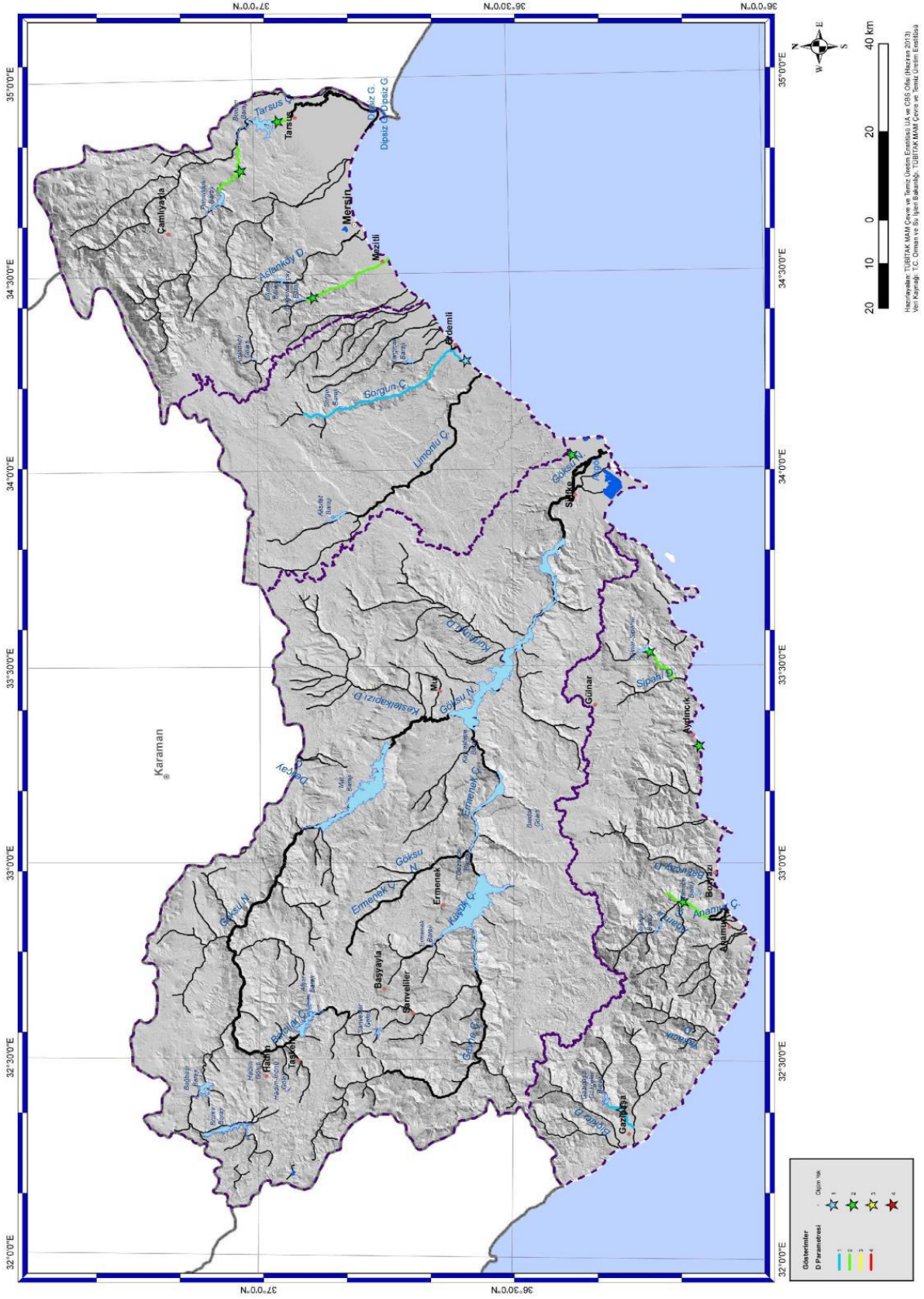


Harita B.5 - Doğu Akdeniz Havzası'nda Organik Parametrelere Göre Su Kalite Sınıfları
(Adana DSİ 6 Blg. Müd., 2018)



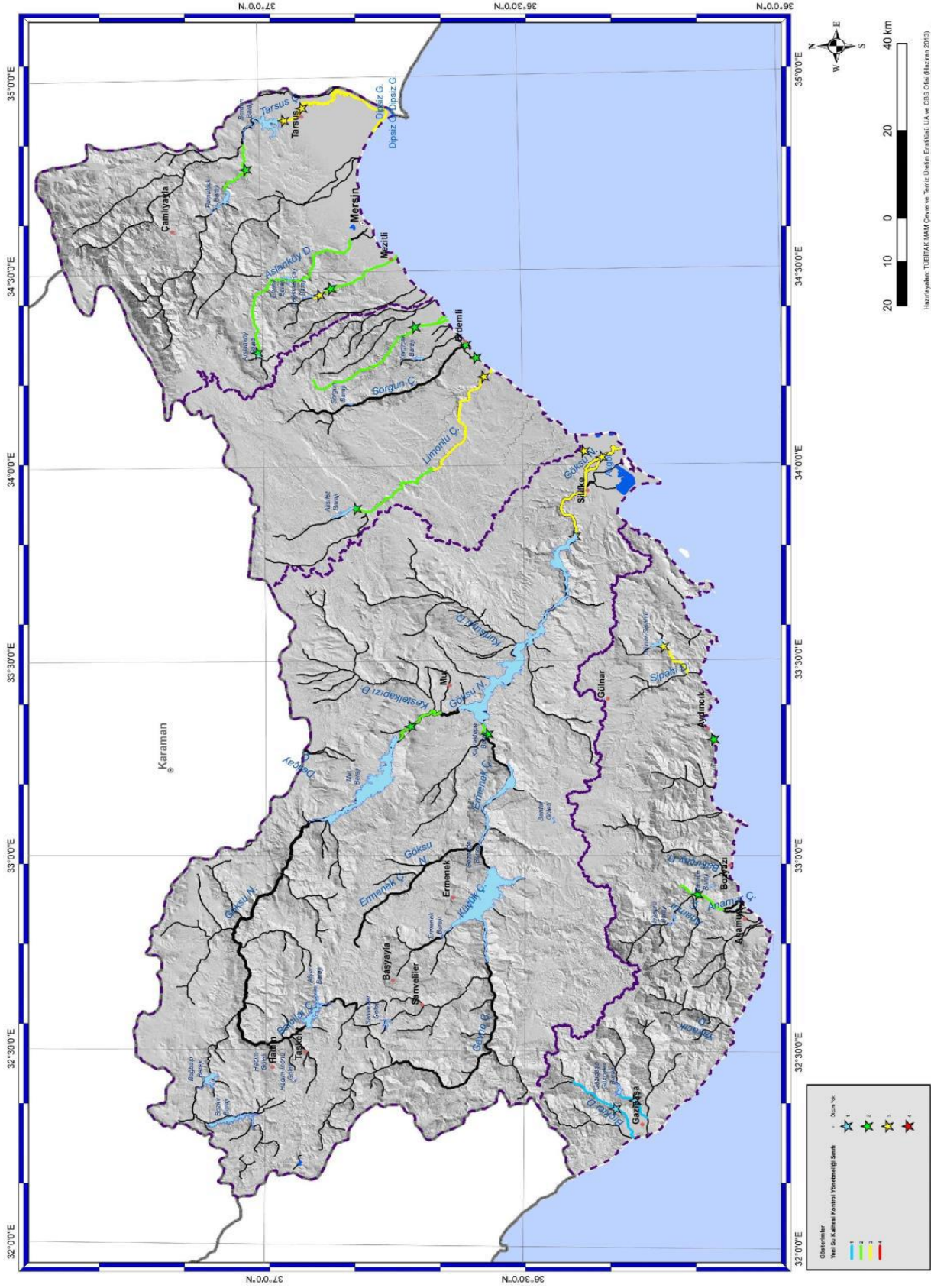
Harita B.6 - Doğu Akdeniz Havzası'nda İnorganik Kirlenme Parametreleri İçin Su Kalite Sınıfları

(Adana DSİ 6 Blg. Müd., 2018)



Harita B.7 - Doğu Akdeniz Havzası'nda Bakteriyolojik Parametrelere Göre Su Kalitesi Sınıfları

(Adana DSİ 6 Blg. Müd., 2018)



Harita B.8 - YSKYY'ye Göre Doğu Akdeniz Havzası'nda Su Kalitesi Sınıfları
(Adana DSİ 6 Blg. Müd., 2018)

B.3.1.1 Noktasal kaynaklar

B.3.1.1.1 Endüstriyel Kaynaklar

MESKİ Genel Müdürlüğü faaliyet alanında bulunan ve atık sularını kanalizasyona deşarj eden her endüstriyel atık su kaynağı MESKİ atık suların Kanalizasyon Şebekesine Deşarj Yönetmeliğı uyarınca, Bağlantı Kalite Kontrol Ruhsatı almak zorundadır.

Bu bağlamda 6360 sayılı yasa gereğince MESKİ Genel Müdürlüğüne bağlanan ilçeler dahil 2019 yılında MESKİ atık suların Kanalizasyon Şebekesine Deşarj Yönetmeliğı kapsamında toplam 3113 adet denetim yapılmış ve gereken önlemleri alan işyerlerine 744 adet Bağlantı Kalite Kontrol Ruhsatı (BKKR) verilmiştir.

BKKR başvuru sürecinde işletmeye ait değerlendirme sonucunda; söz konusu Yönetmelik hükümleri doğrultusunda ön arıtma veya arıtma ihtiyacı mevcut ise, arıtma/ön arıtma tesisi yapması istenmekte olup, söz konusu arıtma tesisi projeleri MESKİ Proje Onay Komisyonu tarafından incelenerek uygun görülmesi halinde onaylanır.

2019 yılında Proje Onay Komisyonumuz tarafından; 7 adet Atıksu Arıtma Tesisi Projesi incelenerek onaylanmıştır. 259 Adet Atık su numunesi alınmıştır.

B.3.1.2. Eysel Kaynaklar

Endüstriyel kaynaklarda detaylı olarak izah edilmiştir.

B.3.2. Yayılı Kaynaklar

B.3.2.1. Tarımsal Kaynaklar

DSİ 6. Bölge Müdürlüğüne göre söz konusu veriler Doğı Akdeniz Havzası Havza Koruma Eylem Planı'ndan temin edilebilmektedir.

B.3.2.2. Diğer

DSİ 6. Bölge Müdürlüğü verilerine göre; Su kaynaklarının kalitesi başlığında yer alan bölüm için Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu Marmara Araştırma Merkezi (TÜBİTAK – MAM) Çevre Enstitüsü tarafından Havza Koruma Eylem Planlarının Hazırlanması Projesi kapsamında 2013 yılında hazırlanan, Doğı Akdeniz Havzası Havza Koruma Eylem Planı'ndan alıntı yapılmıştı

B.4. Deniz Kıyı Sularının Kirlilik Durumu

B.4.1. Deniz Kıyı Sularının Kirlilik Durumu

Akdeniz ekolojik durum değerlendirme: 2019 yılına ait sınıflandırma haritası ŞÇD renk kodlarına göre Şekil 1’de gösterilmiştir. 2019 yılında, Seyhan, Ceyhan ve Göksu nehirlerinin etkisinde olan SYB’ler ile Mersin Körfezi SYB’leri “orta/zayıf” kalitede değerlendirilmiş olup, diğer SYB’ler “iyi/çok iyi” kalitededir.



Harita B.9 - Kıyı su kütleleri ekolojik kalite değerlendirme (2019)
(Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, 2020)

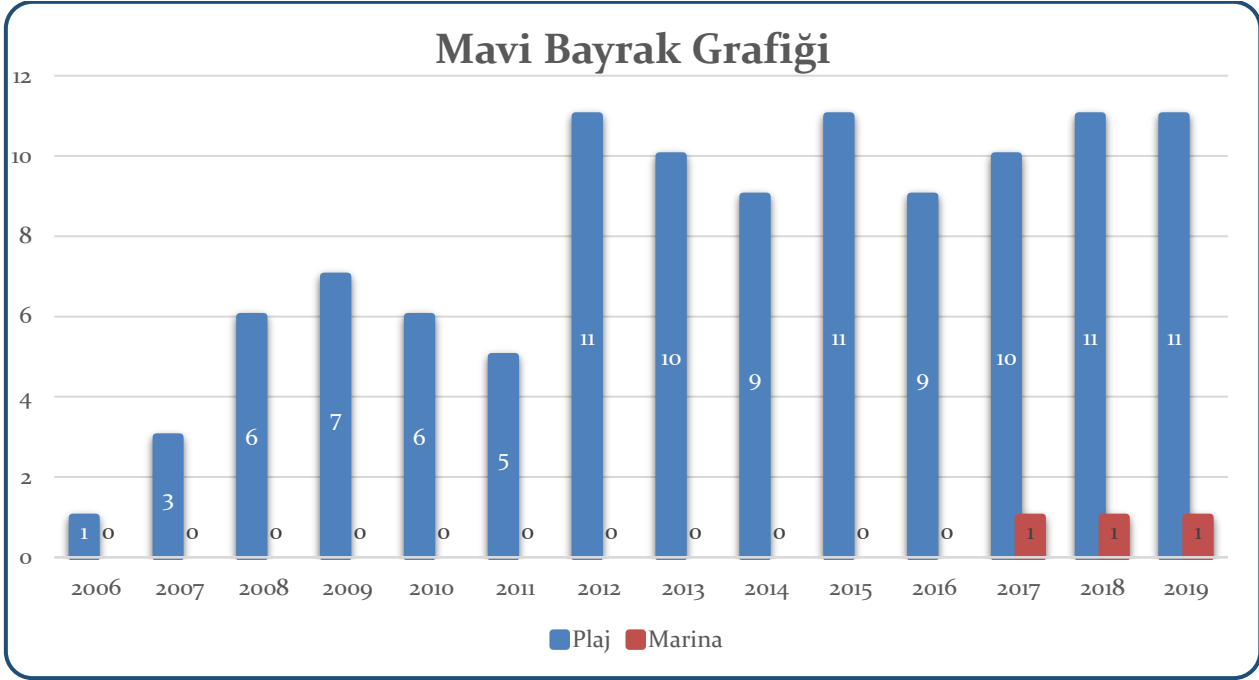
Mersin ekolojik durum değerlendirme: Mersin İli içerisinde 21 adet istasyonun dahil olduğu 7 adet su yönetim biriminin ekolojik kalitesi aşağıdaki çizelgede verilmektedir.

Çizelge B.15 - Mersin kıyı su kütlelerinin 2019 yılı ekolojik kalite değerlendirme
(Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, 2020)

	Ortak Değerlendirme				
	2019	2018	2017	2016	2015
AKD04_2: Karataş – Mersin Körfezi Doğu Girişi	Orta	Zayıf	Kötü	Orta	Kötü
AKD05: Mersin Körfezi İçi	Zayıf	Zayıf	Zayıf	Zayıf	Zayıf
AKD06: Mersin Körfezi Dışı	Orta	Orta	Orta	Orta	Orta
AKD07: Erdemli	Orta	Orta	Orta	Orta	Orta
AKD08: Silifke	Orta	Orta	Orta	Orta	Orta
AKD09: Taşucu	Orta	Orta	Orta	Orta	Orta
AKD10: Gülnar - Anamur	Orta	Orta	Orta	Orta	Orta

çok iyi
iyi
orta
zayıf
kötü
Ölçüm yok

B.4.2. Plajların Su Kalitesi ve Mavi Bayrak Durumu



Grafik B.4 - Mersin ilinde 2019 yılı itibariyle mavi bayrak almış plaj ve marinaların sayısı
(İl Kültür ve Turizm Müdürlüğü, 2019)

İlimizde, 2019 yılında mavi bayrak almaya hak kazanmış 11 adet plaj ve 1 adet marina bulunmakta olup isimleri aşağıda sıralanmıştır;

- 1) Bozyazı – Bozyazı: Anemurion Otel
- 2) Bozyazı –Bozyazı: Nagidos Otel
- 3) Erdemli – Kızkalesi: Kilikya Otel
- 4) Erdemli-Kızkalesi: Halk Plajı
- 5) Erdemli – Kumkuyu: Olbios Marina Resort Otel
- 6) Erdemli- Ayaş: Liparis Resort Otel
- 7) Gülnar-Yanışlı: Ulu Resort Otel
- 8) Silifke – Atakent: Altınorfoz Otel
- 9) Silifke – Atakent: Mediterranean Otel
- 10) Silifke- Atakent: Susanoğlu Halk Plajı
- 11) Silifke – Taşucu: Intermot Boğsak Motel
- 12) Yenişehir: Mersin Marina

B.4.3. Acil Müdahale Planları

Çizelge B.16 – Mersin ilinde 2019 yılı itibariyle acil müdahale planı hazırlaması gereken ve onaylı plana sahip kıyı tesisi sayısı

Şehir	Acil Müdahale Planı Hazırlaması Gereken Kıyı Tesis Adedi	Onaylı Plana Sahip Kıyı Tesis Adedi
Mersin	6	6

B.4.4. Atık Kabul Tesisleri ve Atık Alma Gemileri

Eğer mevcut ise, ilde bulunan atık kabul tesislerinden ve atık alma gemilerinden bahsedilmelidir. Bahse konu atık kabul tesislerinin ve atık alma gemilerinin hangi gemi atıklarının alım hizmetini verdiğinden bahsedilmelidir.

Doğu Akdeniz bölgesinde yer alan Mersin ili 321 km’lik sahil şeridinde sahip olup, ülkemizin önemli bir liman kentidir. İl’de ticari gemilerden kaynaklanan atıkların alınmasına hizmet etmek üzere 4 adedi Mersin il merkezinde 2 adedi Silifke ilçesinde olmak üzere toplam 6 adet limanda (Yat limanı ve balıkçı barınakları hariç) lisanslı atık kabul tesisi bulunmaktadır. Bu tesisler şunlardır:

1. Mersin Uluslararası Liman İşletmeciliği A.Ş
2. Anadolu Tasfiyehanesi A.Ş
3. Mersin Serbest Bölge Kurucusu ve İşleticisi A.Ş
4. Petrol Ofisi A.Ş
5. Türkiye Denizcilik İşletmeleri A.Ş (Taşucu Liman İşletmesi)
6. Yeşilovacık Liman İşletmeleri A.Ş.

(İlimizde Yenişehir ve Erdemli ilçelerinde olmak üzere iki adet yat limanı ile birlikte, Akdeniz, Erdemli, Silifke ve Bozyazı ilçelerinde olmak üzere 5 adet balıkçı barınağı bulunmaktadır. Bu 6 tesis için de yat ve balıkçı teknelerinin atıklarının alınabilmesi için gerekli alt yapıları kurdurulmuş ve Denizcilik Atıkları Uygulamasına geçişleri sağlanmıştır.)

Mersin il merkezindeki ticari limanlara gelen gemilerin atıklarının alınmasına yönelik limanlarda atık kabul tesisleri hizmet vermekte, bununla birlikte petrol şamandırası niteliğindeki diğer limanlara yanaşan gemilerin atıklarının alınmasına yönelik çalışmalara devam edilmektedir. Bu tesisler şunlardır:

1. Alpet Altınbaş Petrolcülük A.Ş.
2. Akpet Akaryakıt Dağıtım A.Ş.
3. Modüler Petrol Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi
4. Energy Petrol Ürünleri Pazarlama A.Ş.
5. Nergiz Petrol Ürünleri Taş. San. ve Tic. A.Ş
6. Opet Petrolcülük A.Ş.
7. Savka Platformculuk Boru Hat. İnş A.Ş (Akaryakıt Platformu)

B.4.5. Denizdeki Balık Çiftlikleri

Çizelge B.17 - İlde denizde bulunan balık çiftlikleri

Sıra	İl	Sahibi	Proje Kapasitesi (ton/yıl)	Tür Adı	Koordinatlar			
1	Mersin	KILIÇ DENİZ ÜRÜN. ÜRETİMİ İHR. İTH. VE TİC. A.Ş.	1000	Çipura-Levrek	N:36 12 48 E:33 50 26	N:36 12 51 E:33 50 34	N:36 12 45 E:33 50 38	N:36 12 42 E:33 50 30
2	Mersin	KILIÇ DENİZ ÜRÜN. ÜRETİMİ İHR. İTH. VE TİC. A.Ş.	2000	Çipura-Levrek	N:36 12 55 E:33 49 31	N:36 12 48 E:33 49 35	N:36 12 42 E:33 49 19	N:36 12 48 E:33 49 15
3	Mersin	BENSU SU ÜRÜNLERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.	1000	Çipura-Levrek	N:36 12 55 E:33 50 42	N:36 12 48 E:33 50 46	N:36 12 45 E:33 50 38	N:36 12 51 E:33 50 34
4	Mersin	MM MARİN İNŞAAT TURİZM DENİZCİLİK SU ÜRÜNLERİ PAZARLAMA ANONİM ŞİRKETİ	2000	Çipura-Levrek	N:36 9 19 E:33 49 38	N:36 9 13 E:33 49 42	N:36 9 6 E:33 49 26	N:36 9 13 E:33 49 22
5	Mersin	KILIÇ DENİZ ÜRÜN. ÜRETİMİ İHR.İTH.VETİC.A.Ş.	2000	Çipura-Levrek	N:36 10 13 E:33 49 53	N:36 10 7 E:33 49 57	N:36 10 0 E:33 49 41	N:36 10 6 E:33 49 37
6	Mersin	SÜLEYMAN YILDIZHAN(KILIÇ DENİZ ÜRÜN. ÜRETİMİ İHR. İTH.VETİC.A.Ş.)	1900	Çipura-Levrek	N:36 11 7 E:33 48 59	N:36 11 0 E:33 49 3	N:36 10 54 E:33 48 47	N:36 11 0 E:33 48 43
7	Mersin	KILIÇ DENİZ ÜRÜN. ÜRETİMİ İHR.İTH.VETİC.A.Ş.	950	Çipura-Levrek	N:36 12 17.99 E:33 48 3.99	N:36 12 18 E:33 48 12	N:36 12 13.13 E:33 48 12	N:36 12 13.13 E:33 48 3.99
8	Mersin	KILIÇ DENİZ ÜRÜN. ÜRETİMİ İHR.İTH.VETİC.A.Ş.	2000	Çipura-Levrek-Granyöz	N:36 12 1 E:33 49 15	N:36 11 54 E:33 49 19	N:36 11 48 E:33 49 3	N:36 11 54 E:33 48 59
9	Mersin	Gümüşdoğa Su Ürünleri Üretim İhracat ve İthalat A.Ş.	2000	Çipura-Levrek	N:36 9 19 E:33 48 28	N:36 9 13 E:33 48 32	N:36 9 6 E:33 48 16	N:36 9 13 E:33 48 12
10	Mersin	KILIÇ DENİZ ÜRÜN. ÜRETİMİ İHR. İTH.VETİC.A.Ş.	2000	Çipura-Levrek	N:36 12 1 E:33 50 26	N:36 11 54 E:33 50 30	N:36 11 48 E:33 50 14	N:36 11 54 E:33 50 10
11	Mersin	KILIÇ DENİZ ÜRÜN.ÜRETİMİ İHR.İTH.VETİC.A.Ş.	2000	Çipura-Levrek Granyöz	N:36 11 7 E:33 50 10	N:36 11 0 E:33 50 14	N:36 10 54 E:33 49 58	N:36 11 0 E:33 49 53

12	Mersin	Gümüşdoğa Su Ürünleri Üretim İhracat ve İthalat A.Ş.	1000	Çipura-Levrek	N:36 10 13 E:33 48 43	N:36 10 07 E:33 48 47	N:36 10 03 E:33 48 39	N:36 10 10 E:33 48 35
13	Mersin	Gümüşdoğa Su Ürünleri Üretim İhracat ve İthalat A.Ş.	1000	Çipura-Levrek	N:36 10 03 E:33 48 39	N:36 10 00 E:33 48 31	N:36 10 06 E:33 48 27	N:36 10 10 E:33 48 35
14	Mersin	KILIÇ DENİZ ÜRÜN. ÜRETİMİ İHR.İTH.VETİC.A.Ş.	2000	Çipura-Levrek	N 36 06 26 E 33 14 14	N 36 06 26 E 33 14 32	N 36 06 19 E 33 14 32	N 36 06 19 E 33 14 14

B.5. Sektörel Su Kullanımları ve Yapılan Su Tahsisleri

Çizelge B.18 - 2019 yılı içerisinde DSİ 6. Bölge Müdürlüğü tarafından Sulama Projeleri için tahsis edilen su miktarları.

Sıra No	Sulama Adı	Sulama Alanı (ha)	Şebekeye Alınan Su (hm ³)
1	Seyhan Sulaması	35.365	482,7
ASO TOPLAM		35.365	482,7
2	Alata-Kızılalan Sulaması	800	6,5
3	Berdan Ovası Sulaması	16.489	131,5
4	Erdemli Pompaj Sulaması	550	6,2
5	Gilindires Sulaması	595	10,0
6	Limonlu Sulaması	63	1,6
7	Mersin Pompaj Sulaması	7.332	65,9
8	Cemilliçevlik Sulaması	157	0,0
Mersin Sulama Birliği		25.986	221,7
9	Arslanköy göleti Sul. Koop.	172	0,5
67 ŞUBE TOPLAM		26.158	222,2
Göksu Sulama Birliği		11.293	105,5
10	Aydıncık- Yenikaş Sul. Koop.	55	0,5
11	Evkafçiftliği-Mut Hocalı Sul. Koop.	460	0,0
12	Mut Kurtsuyu Sulama Koop.	1.270	0,0
13	Kelce Sulama Koop.	224	0,0
14	Kıca Sulama Koop.	80	0,0
62 ŞUBE TOPLAM		13.382	106,0
15	Anamur Ovası Sulaması	3.027	22,3
16	Bozyazı Ovası sulaması	1.370	11,2
17	Aydıncık Sulaması	695	4,7
Anamur Sulama Bir. Toplam		5.092	4,7
KKTC ŞUBE TOPLAM		5.092	42,9

MERSİN İLİ TOPLAM

79.997

853,8

DSİ 6. Bölge Müdürlüğü tarafından 2019 yılı içerisinde sanayi ve içme suyu amaçlı tahsis edilen su miktarları aşağıda çizelge halinde verilmiştir.

Çizelge B.19 - DSİ 6. Bölge Müdürlüğü tarafından 2019 yılı içerisinde sanayi ve içme suyu amaçlı tahsis edilen su miktarları

Tahsis Sahibi	Tahsis Amacı	İlçesi	Su Kaynağı Adı	Su Kaynağı Türü	Tahsis Edilen Su Miktarı (l/s)	Tahsis Edilen Yıllık Toplam Su Miktarı (hm ³)
KKTC	İçme ve Kullanma Suyu	Anamur	Alaköprü Barajı	Biriktirmeli Su	1196.55	37.76
ANAMUR BELEDİYESİ İÇME SUYU TALEBİ	İçme ve Kullanma Suyu	Anamur	Düden (Otluca) Kaynağı	Kaynak	500	15.7680
ALAKÖPRÜ BARAJI İNŞAAT SUYU (AK-ELİ İNŞAAT TİC. LTD.ŞTİ.-+TİNAŞ TAAH. İNŞ.NAK.SAN VE TİC.A.Ş.)	İçme ve Kullanma Suyu	Anamur	Pınarlar	Yüzey Suyu	2	0.062208
ERDEMLİ BELEDİYESİ İÇMESUYU	İçme ve Kullanma Suyu	Erdemli	Değirmenbaşı Deresi ve Şampınarı	Yüzey Suyu	200	6.2208
AKSIFATI İÇME SUYU (KÖY HİZMETLERİ)	İçme ve Kullanma Suyu	Silifke	Lamas	Yüzey Suyu	300	9.3312
TARSUS İLÇESİNİN 35 OVA GRUBU İÇMESUYU	İçme ve Kullanma Suyu	Tarsus	Berdan Barajı	Yüzey Suyu	105	3.265920
İÇEL AYDINCİK BELEDİYESİ	İçme ve Kullanma Suyu	Aydincik	Soğuksu	Kaynak	69	2.146176
MUT BELEDİYESİ İÇMESUYU	İçme ve Kullanma Suyu	Mut	Pınarözü Kaynağı ve Kurtsuyu	Yüzey Suyu	200	6.2208
TARSUS İLÇESİ 53 KÖY VE 10 MAHALLENİN İÇMESUYU TALEBİ	İçme ve Kullanma Suyu	Tarsus	Cehennem Deresi	Yüzey Suyu	200	6.2208
SİLİFKE VE ERDEMLİ İLÇELERİNİN KÖYLERİ	İçme ve Kullanma Suyu	Silifke	Lamas	Yüzey Suyu	300	9.4608
MERSİN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ VE TARSUS BELEDİYESİ	İçme ve Kullanma Suyu	Tarsus	Berdan Barajı	Biriktirmeli Su	4515.55	142.50

ERDEMLİ-KUMKUYU BELEDİYESİ İÇMESUYU TALEBİ	İçme ve Kullanma Suyu	Erdemli	Lamas	Yüzey Suyu	45	1.399680
MERSİN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ	İçme ve Kullanma Suyu	Toroslar	Efrenk Barajı	Biriktirmeli Su	317	10
MERSİN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ	İçme ve Kullanma Suyu	Tarsus	Pamukluk Barajı	Biriktirmeli Su	4042	127.54
MERSİN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ	İçme ve Kullanma Suyu	Silifke	Aksıfat Barajı	Biriktirmeli Su	264	8.33
MUT BELEDİYESİ	İçme ve Kullanma Suyu	Mut	Sürseta	Kaynak	1410	0.217728
TARSUS GIDA İHTİSAS ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ	Endüstri Suyu	Tarsus	Berdan Barajı	Yüzey Suyu	272	8.5780
SODA SANAYİ A.Ş. SOĞUTMA SUYU TALEBİ	Endüstri Suyu	Tarsus	Berdan regülatörü membası	Yüzey Suyu	420	13.063680

B.5.1. İçme ve Kullanma Suyu

Mersin il sınırları dahilinde içme ve kullanma suyu temin edilen, mevcut durumda işletmede olan Mersin-Tarsus İçmesuyu Projesi I-II-III. Ünite ile Mersin ili ve Tarsus ilçesine toplam 142.5 hm³/yıl su verilmektedir. Aynı şekilde mevcut durumda işletmede olan Anamur Alaköprü İçmesuyu Projesi ile KKTC' ye 37,75 hm³/yıl su iletilmektedir.

B.5.1.1 Yüzeysel su kaynaklarından kullanılan su miktarı ve içme suyu artırım tesisi mevcudiyeti

Mersin ili ve Tarsus ilçesine içme ve kullanma suyu sağlayan Mersin İçme Suyu Projesi, 3 üniteden oluşmakta ve yıllık 142,5 hm³/yıl içme, kullanma ve endüstri suyu temin etmektedir. Ayrıca, işletmede olan Anamur Alaköprü İçmesuyu Projesi ile KKTC' ye 37,75 hm³/yıl su iletilmektedir. İnşaatı devam etmekte olan Mersin Pamukluk Barajı İçmesuyu Arıtma Tesisi tamamlandıktan sonra, Mersin ili ve Tarsus ilçesine toplam 127,54 hm³/yıl içme ve kullanma suyu temin edilecektir. Planlama ve proje aşamasında olan içmesuyu projeleri aşağıda çizelge halinde verilmiştir.

İÇME VE KULLANMA SUYU		
Planlama ve kesin projesi tamamlanan		
1- GÜLNAR – SİPAHİLİ PROJESİ	13,67	hm ³ /yıl
2- ÇİFTEPINAR BARAJI İÇME SUYU	9,40	hm ³ /yıl
3- AKSIFAT BARAJI İÇMESUYU	8,33	hm ³ /yıl
TOPLAM	31,40	hm³/yıl
İnşa halinde olan		
2 –Mersin Pamukluk Br. İsale hattı Yapımı	127,54	hm ³ /yıl
TOPLAM	127,54	hm³/yıl
İşletmede olan		
1- MERSİN-TARSUS İÇMESUYU PR.I-II-III. ÜNİTE	142,50	hm ³ /yıl
2- Anamur-Alaköprü Projesi	37,75	hm ³ /yıl
TOPLAM	180,25	hm³/yıl
İl toplamı	339,19	hm³/yıl

B.5.1.2. Yeraltı su kaynaklarından temin edilen su miktarı ve içme suyu arıtım tesisi mevcudiyeti

BERDAN İÇMESUYU ARITMA TESİSİ

İçme Suyu Arıtım Tesisi Hakkında Genel Bilgi

Berdan İçme Suyu Arıtım Tesisleri her birinin kapasitesi 130.000 m³/gün olan 3 kısımdan oluşmaktadır. Tesisin toplam kapasitesi 390.000 m³/gün 'dür. Pompa Binası ve Havalandırma Havuzu tesisin ortak kullanılan üniteleridir.

HAVALANDIRMA ÜNİTESİ: Pompalar yardımıyla ya da cazibe ile tesise alınan su ilk olarak havalandırma ünitesine gelir. Kaskat tipi havalandırma havuzunda su basamaklardan düşürülerek havanın oksijenini kazanması sağlanır. Ön klorlama yapıldıktan sonra su Hızlı Karıştırma Ünitesine gönderilir.

HIZLI KARIŞTIRMA ÜNİTESİ: Havalandırılan ham su Hızlı Karıştırma Ünitesine (HKÜ) gönderilir. Burada bir motor tarafından tahrik edilen pervane yardımıyla dozlanan kimyasal maddelerin suya homojen olarak karışması sağlanır. HKÜ'de suya, koagülant madde olan Alüminyum Sülfat ve Demir ile Manganın oksidasyonu için Potasyum Permanganat dozlaması

yapılır. Pervane yardımıyla homojen hale getirilen su dağıtım odalarından Durultma Havuzlarına gönderilir.

DURULTMA HAVUZLARI: Durultma Havuzları, içmesuyu tasfiyesinde suda bulunan askıdaki çökelebilen katı maddelerin miktarlarının azaltılmasında kullanılır. Hızlı karıştırma ve yumaklaştırmayı takip eden çöktürme, renk ve bulanıklığı gidermek için yumaklaştırıcı kimyevi maddelerin ilavesi suretiyle meydana gelen çok miktardaki çökelebilen maddeleri sudan uzaklaştırmak amacıyla kullanılır. Durulmuş su kanalına gönderilen sular dağıtım kanalları Hızlı Kum Filtrelerine alınır.

HIZLI KUM FİLTRELERİ: İçme suyu tasfiyesinde en eski ve en çok kullanılan yöntemlerden biri filtrasyon işlemidir. Filtrasyon işleminin amacı durultucudan sonra çökelememiş olan maddeleri sudan uzaklaştırmak ve bulanıklılığını gidermektir. Demir ve Manganezi okside etmek, amonyumu okside etmek, aynı zamanda mikroorganizmaları tutmak da kum filtrelerinin görevidir. Durultulmuş su dağıtım kanalıyla taşınan sular Hızlı Kum Filtrelerine alınır.

TEMAS TANKI VE TEMİZ SU TANKI: Filtrelerden süzülen sular artık dezenfekte edilmek için temas tankında toplanırlar. Temas tankında klor dozlaması yapılarak su içinde bulanabilme ihtimali olan patojen mikroorganizmaların öldürülmesi sağlanır. Klor tank içine dozlanır ve 30 dakika klorla temas etmesi için temas tankında bekletilir. 30 dakikalık sürenin sonunda dezenfekte edilmiş içilebilecek kaliteye getirilmiş sular Tarsus ve Mersin Şehirlerinin ana depolarına gönderilmek için Temiz su tankına alınıp borular yardımıyla gönderilir.

KİMYA BİNASI: Tesis içerisinde su kalitesini artırmak, iyileştirmek için kullanılan Klor, Alüminyum Sülfat, Potasyum Permanganat çözeltileri Kimya Binasında laboratuvar çalışmaları sonucunda belirlenen konsantrasyonlarda hazırlanırlar ve tanklarda depolanarak tesis içerisinde dozlama yapılacak ünitelere borularla taşınırlar. Tesiste dezenfeksiyon için Klor kullanılmaktadır. Ön klorlama için klornatör denilen gaz kloru suya dozlayan sistemler kullanılır. Son klorlama için sıvı kloru alıp gaz klorla dönüştüren evaporatör ve gaz kloru suya dozlayan klornatörler bulunmaktadır.

Mersin merkez ve Tarsus ilçemizin tamamının su kaynağı Berdan nehri üzerinde bulunan Berdan Baraj gölüdür. Ham olarak alınan suyun MESKİ Berdan İçme suyu Arıtma Tesislerinde arıtıldıktan sonra içme suyu şebekesine verilmektedir. Arıtma Tesisinden çıkan içme suyumuzun günlük analizleri yapılmaktadır. İçme suyu Elde Edilen ve Elde Edilmesi Planlanan Yüzeysel Suların Kalitesine Dair Yönetmelik kapsamında ham sudan aylık olarak alınan su numuneleri Akredite laboratuvar tarafından analiz edilmektedir. Altı aylık periyotlarla Orman ve Su İşleri Bakanlığı Su Yönetimi Genel Müdürlüğü'ne analiz sonuçları gönderilmektedir.

Berdan İçme suyu Arıtma Tesisleri her birinin kapasitesi 130.000 m³/gün olan 3 kısımdan oluşmaktadır. Tesisin toplam kapasitesi 390.000 m³/gün 'dür.

24 saat devam eden su üretimi; içme ve kullanma suyu kalitesi açısından İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik'in standartlarına uygun şekilde yapılmakta, Laboratuvarında 24 saat çalışma esası ile analiz edilmektedir.

İçme suyunun kalitesi ve standartlara uygunluğu Sağlık Bakanlığı tarafından yayımlanan "*İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik*" hükümlerince belirlenmekte olup, MESKİ sınırları içinde içme suyu şebeke sistemimizde, her gün (Mersin İl Halk Sağlığı Müdürlüğü tarafından

belirlenen numune noktalarından) aldığımız kontrol izleme numuneleri kurumumuz Merkez su Analiz Laboratuvarında çalışılmaktadır.

B.5.1.3. İçme Suyu temin edilen kaynağın adı, mevcut durumu, potansiyeli vb.

Mersin içme suyu kaynağı Berdan Baraj Gölü'dür. Berdan Baraj Gölü Toros Dağlarından doğan Berdan Çayı ile beslenmektedir. Barajın Gövde Hacmi 1.928.000 m³'tür. Barajın Gövde Hacmi 1.928.000 m³'tür. Normal Su Kotunda Göl Hacmi 88 milyon m³'tür. 27.050 hektarlık bir alana sulama hizmeti vermektedir. İçme ve kullanma suyu sağlama kapasitesi yılda 142 hm³'tür. Maksimum Su Seviyesi 68,95 m'dir. Minimum Su Seviyesi 44,00 m' dir.

B.5.2. Sulama

Mersin il sınırları dahilindeki İdaremiz ve ilgili Kurumlar tarafından geliştirilen sulama projeleri hakkında bilgiler aşağıda çizelgeler halinde verilmiştir.

İşletmede olan büyük su işleri	89 936	ha
1 MERSİN-ANAMUR PROJESİ ANAMUR OVASI SULAMASI	3 775	ha
2 GİLİNDİRE I.VE II. MERHALE PROJESİ AYDINCIK OVASI SULAMASI	888	ha
3 AŞAĞI GÖKSU I. MERHALE PROJESİ SİLİFKE OVASI SULAMASI	6 932	ha
4 LAMAS I.MERHALE PROJESİ CAZİBE VE ERDEMLİ POMPAJ SULAMASI	630	ha
5 BERDAN I.MERHALE PROJESİ MERSİN-TARSUS OVALARI SULAMASI	18 270	ha
6 BERDAN II. MERHALE PROJESİ MERSİN-TARSUS OVALARI SULAMASI	15 591	ha
7 ASO I,II,III.MERHALE PRJ.(Mersin iline dahil) ASO SULAMASI	36 850	ha
8 ASO IV.MERHALE PRJ.(Mersin iline dahil) ASO SULAMASI 5TP	1 500	ha
9 AŞAĞI GÖKSU II. MERH. PR. Gökçeburun Pompaj Sulaması	172	ha
10 AŞAĞI GÖKSU II. MERH. PR. Sol Sahil cazibe Sulaması	1 165	ha
11 İÇEL-MUT PROJESİ	4 163	ha

İşletmede olan küçük su işleri	7 368	ha
1 BOZYAZI SULAMASI	1 866	ha
2 GİLİNDİRES SULAMASI	1 970	ha
3 ERDEMLİ-KIZILALAN ALATA SULAMASI	947	ha

4 SİLİFKE-SARICALAR POMPAJ SULAMASI	293	ha
5 LİMONLU SULAMASI	138	ha
6 ARSLANKÖY GÖLETİ SULAMASI	178	ha
7 SİLİFKE EVKAF ÇİFTLİĞİ POMPAJ SULAMASI	510	ha
8 MERSİN GÜLNAR BARDAT GÖLETİ SULAMASI	368	ha
9 LAMAS ÇAYI KIZILGEÇİT SULAMASI	68	ha
10 MERSİN-MUT HACINUHLU KELCE GÖLETİ VE SULAMASI	116	ha
11 MERSİN-SİLİFKE KICA GÖLETİ VE SULAMASI	91	ha
12MERSİN-MERKEZ CEMİLLİ ÇEVLIK GÖLETİ VE SULAMASI	162	ha
13 MERSİN MERKEZ DEĞİRMENDERE GÖLETİ VE SULAMASI	211	ha
14 AYAŞ GÖLETİ VE SULAMASI	150	ha
15Topraksu kooperatifleri sulamaları (YAS)	300	ha

Diğer Sulamalar			
KHGM sulamaları (gölet,yerüstü)	25 000	ha, (brüt)	% 1
Halk sulamaları	3 500	ha, (brüt)	% 87
Diğer sulamalar toplamı	28 500	ha	% 12
İl genel sulama toplamı	207 714	ha	%100
İl genel sulama toplamı	207 714	ha	

B.5.2.1. Salma sulama yapılan alan ve kullanılan su miktarı

Konu hakkında herhangi bir bilgi elde edilememiştir.

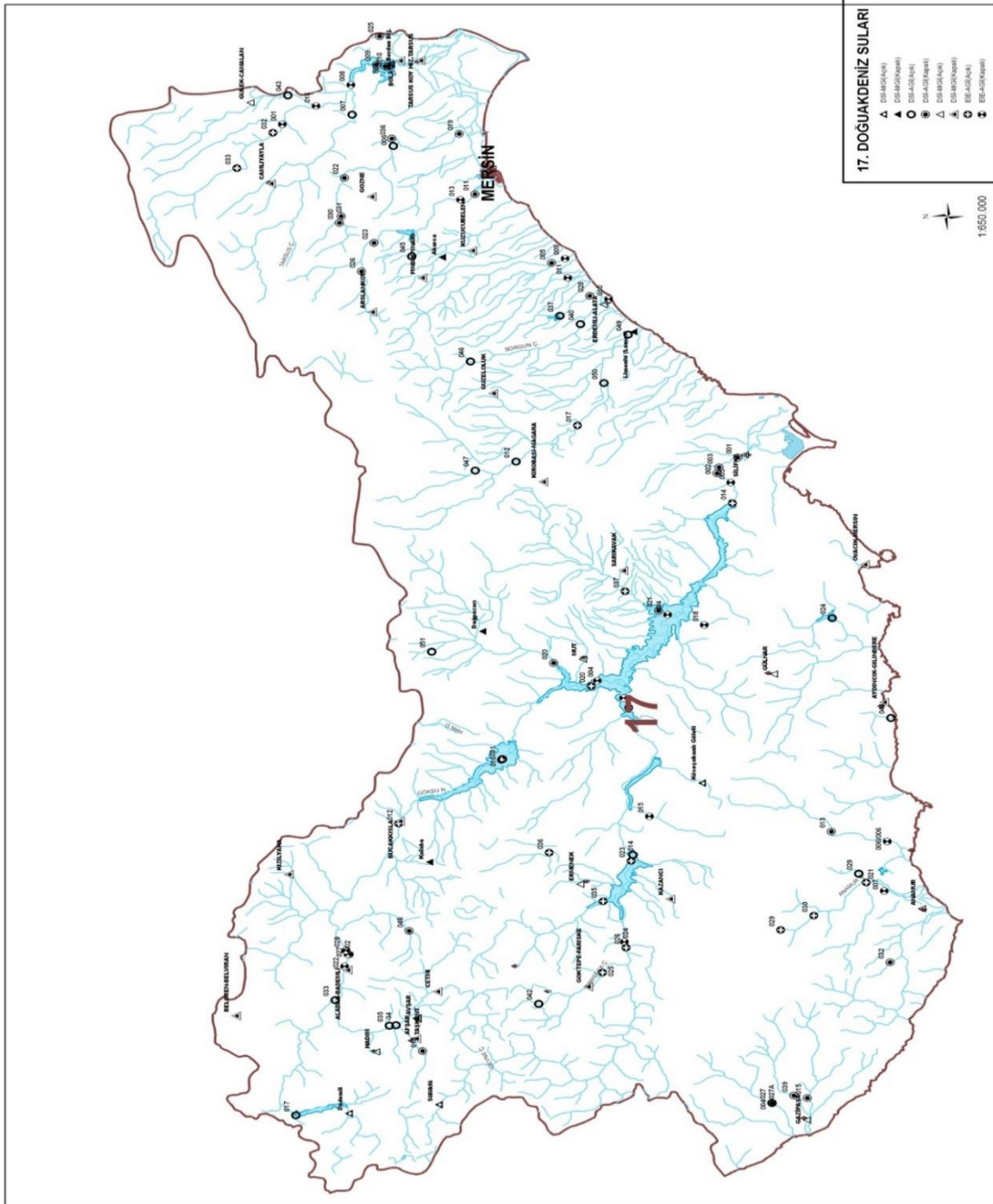
B.5.2.2. Damlama, yağmurlama veya basınçlı sulama yapılan alan ve kullanılan su miktarı

Konu hakkında herhangi bir bilgi elde edilememiştir.

B.5.3. Endüstriyel Su Temini

Mersin İl sınırları dahilindeki HES (Hidroelektrik Enerji Santrali) projeleri ile ilgili bilgiler aşağıda çizelge halinde verilmiştir.

	Projenin Tam Adı		Akarsu Adı	Kurulu Güç (MW)	Toplam Enerji (GWh)	İşletme Açılış Yılı	Firma Kurum Adı
İŞLETMEDEKİ TESİSLER							
1	ANAMUR HES	ANAMUR	SULAMA KANALI	0.84	7,30	1967	DERİNÇAY ENERJİ ÜRETİM A.Ş.
2	BERDAN BARAJI VE HES	TARSUS	BERDAN NEHRİ	10.20	48.00	1996	TAYFURLAR ENERJİ
3	KADINCIK I HES	TARSUS	KADINCIK ÇAYI	70.00	315.00	1971	İÇTAŞ ENERJİ
4	KADINCIK II HES	TARSUS	KADINCIK ÇAYI	56.00	307.00	1974	İÇTAŞ ENERJİ
5	BOZYAZI HES	BOZYAZI	BOZYAZI ÇAYI	0.42	3.60	1974	DERİNÇAY ENERJİ ÜRETİM A.Ş.
6	SİLİFKE HES	SİLİFKE	SULAMA KANALI	0.40	3.60	1967	DERİNÇAY ENERJİ ÜRETİM A.Ş.
7	DERİNÇAY(HOCANTI) HES	MUT	KAYNAK	0.88	7.80	1967	DERİNÇAY ENERJİ ÜRETİM A.Ş.
8	ZEYNE HES	SİLİFKE	KAYNAK	0.33	3.60	1971	DERİNÇAY ENERJİ ÜRETİM A.Ş.
9	PAMUK HES	ÇAM.YAYLA	PAMUKLUK ÇAYI	23.73	96.34	2003	PAMUK ENERJİ
10	BİRKAPILI HES	MUT	KESTEL KAPIZI ÇAYI	48.50	74.80	2004	GAZİPAŞA ENERJİ ÜRETİM A.Ş.
11	LAMAS III-IV	ERDEMLİ	LAMAS ÇAYI	35.26	120.00	2009	TGT ENERJİ
12	AZMAK I-II VE KİPPİLİKHES	MUT	ERMENEK ÇAYI	24.41	90.50	2009	ENTEK ELEKTRİK ÜRETİMİ A.Ş.
13	GÖK HES	TARSUS	KADINCIK ÇAYI	10.01	43.00	2010	GÖK ENERJİ A.Ş.
14	OTLUCA HES	ANAMUR	ANAMUR ÇAYI	47.70	224.00	2011	ELEN ENERJİ ÜRETİM SANAYİ VE TİC. A.Ş.
15	SARIKAVAK HES	MUT	KURT SUYU	8.06	42.60	2011	KAÇKAR ELEKTRİK ÜRETİM A.Ş.
16	DİNÇ I-II HES	MUT	PAMUKLUK-SASUN	1.97	11.00	2013	MUT ENERJİ
17	REMSU	TARSUS	BERDAN SUL. K.	1.96	7.10	2013	AKKOÇ ENERJİ
18	DAĞBAŞI HES	ANAMUR	SUGÖZÜ D.	10.43	38.00	2014	ALPEREN ENERJİ
19	YAZILI HES	ANAMUR	SUGÖZÜ D.	6.62	28.40	2014	ELİF ENERJİ
20	ALAKÖPRÜ BRJ.ve HES	ANAMUR	ANAMUR Ç.	31.57	99.09	2015	ENERSE ENERJİ
21	SEBİL HES	ÇAMYAYLA	CEHENNEM D.	22.64	75.03	2015	SEBİL ENERJİ A.Ş.



Harita B.10 - Doğu Akdeniz Havzası Hidrometeoroloji Haritası

B.5.4. Enerji Üretimi Amacıyla Su Kullanımı

Çizelge B.20 - Mersin İl sınırları dahilindeki HES (Hidroelektrik Enerji Santrali) projeleri (Adana DSİ 6 Blg. Müd, 2018)

ENERJİ				
Hidroelektrik enerji				
Ön inceleme ve master planı tamamlanan	-	% -	-	% -
Planlama ve kesin projesi tamamlanan	612 MW	%59	1 676 GWh/yıl	% 50
1 MUT BARAJI VE HES**	94,12 MW		229,00 GWh/yıl	
2 KAYRAKTEPE BARAJI VE HES **	290,00 MW		767,00 GWh/yıl	
3 SORGUN BARAJI VE HES**	11,90 MW		37,68 GWh/yıl	
4 EFRENK BARAJI VE HES**	20,00 MW		77,00 GWh/yıl	
5 BOZYAZI HES**	9,73 MW		40,00 GWh/yıl	
6 KAYABAŞI HES**	16,24 MW		56,80 GWh/yıl	
7 SİLİFKE II HES **	48,09 MW		95,90 GWh/yıl	
8 LENGER HES I**	1,36 MW		8,00 GWh/yıl	
9 LENGER HES II**	5,83 MW		21,10 GWh/yıl	
10 LENGER HES III**	5,08 MW		28,40 GWh/yıl	
11 AK HAN I-II REG. VE HES**	45,50 MW		115,00 GWh/yıl	
12 KIZILCA REGÜLATÖRÜ VE HES**	6,81 MW		25,80 GWh/yıl	
13 BUKET HES**	9,00 MW		34,30 GWh/yıl	
14 KAPLANKAYA REG**	3,21 MW		11,90 GWh/yıl	
15 ÜÇTAŞ HES**	3,25 MW		9,80 GWh/yıl	
16 SARAN HES**	16,87 MW		54,80 GWh/yıl	
17 YASSITAŞ REG**	5,92 MW		9,00 GWh/yıl	
18 AKSIFAT BARAJI VE HES**	2,25 MW		8,10 GWh/yıl	
19 CEVİZLİGÖZ HES**	4,10 MW		10,90 GWh/yıl	
20 BOLKAR HES**	13,19 MW		35,10 GWh/yıl	
İnşa halinde olan	15 MW	% 2	69 GWh/yıl	% 2
1 PAMUKLUK BARAJI VE HES	15,00 MW		68,76 GWh/yıl	
İşletmede olan	412 MW	% 39	1 623 GWh/yıl	% 48

1 ANAMUR HES*	0,84 MW		3,50 GWh/yıl	
2 BERDAN HES**	10,20 MW		48,00 GWh/yıl	
3 KADINCIK I HES**	70,00 MW		315,00 GWh/yıl	
4 KADINCIK II HES**	56,00 MW		307,00 GWh/yıl	
5 BOZYAZI HES**	0,42 MW		1,00 GWh/yıl	
6 SİLİFKE HES*	0,40 MW		2,15 GWh/yıl	
7 DERİNÇAY (HOCANTI) HES**	0,88 MW		3,60 GWh/yıl	
8 ZEYNE HES**	0,33 MW		1,00 GWh/yıl	
9 BİRKAPILI HES**	48,50 MW		74,80 GWh/yıl	
10 PAMUK HES**	23,73 MW		96,30 GWh/yıl	
11 LAMAS III ve IV HES **	35,26 MW		120,00 GWh/yıl	
12 AZMAK I-II VE KİRPİLİK HES**	24,41 MW		90,50 GWh/yıl	
13 OTLUCA HES **	47,70 MW		224,00 GWh/yıl	
14 REMSU HES**	1,96 MW		7,10 GWh/yıl	
15 DİNÇ REGÜLATÖRÜ ve HES**	1,97 MW		11,00 GWh/yıl	
16 GÖK HES**	10,01 MW		43,00 GWh/yıl	
17 SARIKAVAK HES**	8,06 MW		42,60 GWh/yıl	
18 DAĞBAŞI HES**	10,43 MW		38,00 GWh/yıl	
19 YAZILI HES **	6,62 MW		28,40 GWh/yıl	
20 ALAKÖPRÜ BARAJI ve HES**	31,57 MW		91,30 GWh/yıl	
21 SEBİL HES**	22,64 MW		75,00 GWh/yıl	
İl hidroelektrik enerji toplamı	1 039 MW	% 100	3 368 GWh/yıl	% 100
İşletmede olan termik santraller	282 MW		2 111 GWh/yıl	
1 MERSİN KOJENERASYON TESİSİ	252 MW		1 891 GWh/yıl	
2 TOROS TARIM MERSİN SANTRALİ	12 MW		91 GWh/yıl	
3 FRİTO LAY TARSUS KOJENERASYON SANTRALİ	1 MW		5 GWh/yıl	
4 DURUM GIDA TERMİK KOJENERASYON	6 MW		42 GWh/yıl	
5 ÇİMSA ATIKISI SANTARLI	9 MW		72 GWh/yıl	
6 ABS ALÇI OTOPRODÜKTÖR SANTARLI	2 MW		10 GWh/yıl	
İl toplam enerji üretimi	1 321 MW		5 479 GWh/yıl	

* 6446 sayılı Elektrik Piyasası Kanun' a göre, DSİ ve EİE projelerine müracaat edilen HES' ler.

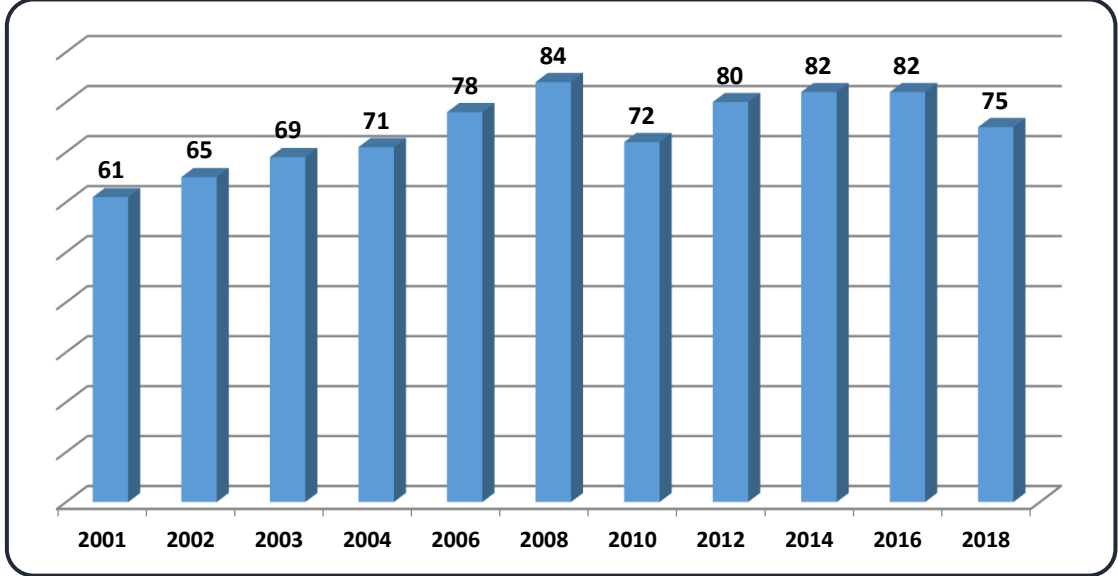
** 6446 sayılı Elektrik Piyasası Kanun' a göre, tüzel kişiler tarafından geliştirilen HES' ler.

B.5.5. Rekreatiyonel Su Kullanımı

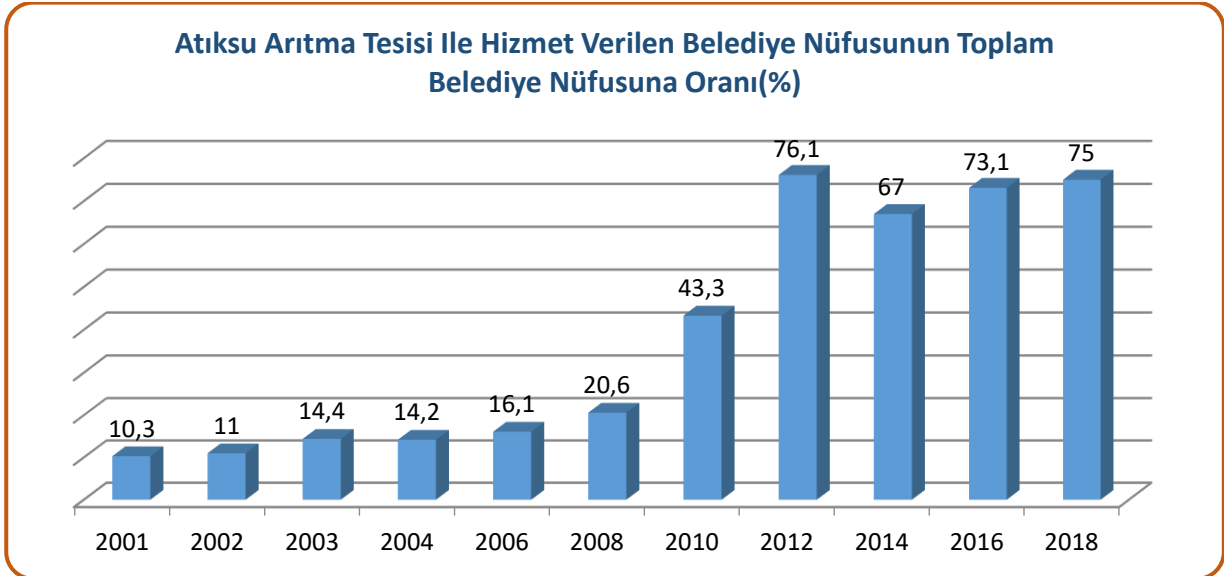
Rekreatiyonel su kullanımı ile ilgili bilgi bulunmamaktadır.

B.6. Çevresel Altyapı

B.6.1. Kentsel Kanalizasyon Sistemi ve Atık su Arıtma Tesisi Hizmetleri



Grafik B.5 - Mersin ilinde kanalizasyon hizmeti verilen belediye nüfusunun toplam belediye nüfusuna oranı
(TÜİK, 2019)



Grafik B.6 - Mersin ilinde yıl bazında atıksu arıtma tesisi ile hizmet verilen belediye nüfusunun toplam belediye nüfusuna oranı
(TÜİK, 2019)

Çizelge B.21 - Mersin ilinde 2019 yılı kentsel atıksu arıtma tesislerinin durumu
(MESKİ, 2019)

Yerleşim Yerinin Adı		Belediye Atık su Arıtma Tesisi Olup Olmadığı?			Belediye Atık su Arıtma Tesisi Türü			Mevcut Kapasitesi (ton/gün)	SAİS Kabini Durumu (var/yok)	Arıtılan /Deşarj Edilen Atık su Miktarı (m ³ /sa)	Deşarj Noktası	Deniz Deşarjı (var/yok)	Hizmet Verdiği Nüfus	Oluşan AAT Çamur Miktarı (ton/gün)
		Var	İnşa/plan aşamasında	Yok	Fiziksel	Biyolojik	İleri							
İl Merkezi	Akdeniz	X					189.523	Var	171349,48	Akdeniz	var	1050000	64,1	
	Toroslar													
	Yenişehir													
	Mezitli	X					55.000	Var	6000	Akdeniz	var	384000	12	
	Tece													
	Davultepe													
İlçeler	Tarsus	X				X	61.272	Var	49395,85	Kölemusalı Deresi	yok	312398	33,62	
	Kargıpınarı	X				X	6000	Yok	1919,52	Gilindires Deresi	yok	28000	1,01	
	Erdemli	X					X	22992	Yok	17947,14	Akdeniz	var	100000	10
	Kızılkalesi	X				X	7940	Yok	1455,51	Mintan Deresi	yok	40000	0,06	
	Narlıkuyu	X				X	500	Yok	868,19	Derin Kuyu Deşarjı	yok	1000	0	
	Atakent	X				X	5800	Yok	6676,28	DSİ Drenaj Kanalı	yok	40000	0,54	
	Silifke	X				X	21000	Yok	8608,23	Göksu Nehri	yok	90000	12	
	Anamur	X				X	26556	Var	19797,06	Akdeniz	var	140000	0,27	
	Mut	X				X	14640	Yok	3427,89	Mut Deresi	yok	57270	8	
	Bozyazı	X					X	4360,3	Yok	6230,02	Sini Çayı	yok	26500	0,23
	Limonlu-kumkuyu	X				X	9627	Yok	0	Kuru Dere Yatağı	yok	33300	0	
	Aydıncık		plan							0				0
	Gülнар		plan							0				0

B.6.2. Organize Sanayi Bölgeleri (OSB) ve Münferit Sanayiler Atık su Altyapı Tesisleri

Çizelge B.13 - Mersin ilinde 2019 yılı OSB’lerde atık su arıtma tesislerinin durumu
(Mersin-Tarsus Organize Sanayi Bölgesi, 2019)

OSB Adı	Mevcut Durumu	Kapasitesi	AAT Türü	AAT Çamuru Miktarı (ton/gün)	Deşarj Ortamı	Deşarj Koordinatları
Mersin Tarsus Organize Sanayi Bölgesi	Çalışıyor	3.000 m ³ /gün	Fiziksel-Kimyasal-Biyolojik	2	DSİ drenaj kanalı	4084767 660451
Mersin Tarsus Organize Sanayi Bölgesi Gelişme Alanı	Çalışıyor	5.000 m ³ /gün	Fiziksel-Kimyasal-Biyolojik	3	Güdübeş deresi	4081811 653832

Çizelge B.22 – Mersin ilinde 2019 yılı itibariyle münferit sanayiye ait atıksu arıtma tesisi (AAT) sayısı
(Mersin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü, 2020))

Tesis Statüsü	Toplam Tesis Sayısı	AAT’si Olan Tesis Sayısı
Üretim Sektörü / Sanayi Tesisleri	1942	(Mersin Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü (MESKİ) ve Mersin-Tarsus Organize Sanayi Bölgesi (MTOSB)’ne ait Atıksu Arıtma Tesislerine atıksu deşarjı yapan ve üretimi sırasında atıksu oluşmayan tesisler hariç) 80 adet Atıksu Arıtma Tesisleri
Turizm Tesisleri veya Site Yönetimi	642	(Mersin Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü (MESKİ)’ne ait kanalizasyon sistemine bağlantısı olan ve nüfusu 84 kişi altında olan tatil siteleri hariç) 359 adet Atıksu Arıtma Tesisleri
Diğer		

B.6.3. Katı Atık (Düzenli) Depolama Tesisleri Atık suları İçin Önlemler

Mersin Büyükşehir Belediyesine ait 2 adet düzenli depolama bulunmaktadır. Bunlar;

1. Mersin İli Akdeniz İlçesi Sarıbrahımlı Mahallesi Akkoç Tepe Mevkii Düzenli Depolama Tesisleri
2. Silifke İlçesi Tosmurlu Mahallesi Göksu Katı Atık Düzenli Depolama Tesisleri

İlde bulunan katı atık düzenli depolama tesislerinde biriken/oluşan atık suların toprağı ve suları kirletmemesi için sızıntı suyu toplama boruları çöpün depolandığı yerlere teşkil edilmiştir. Toplanan sızıntı suları toplama lagünlerinde biriktirmektedir. Lagünler

geçirimsiz tabaka ve membranlarla teşkil edilmiş olup aylık olarak akredite laboratuvarlarda ölçüm yapılmaktadır.

B.6.4. Atık suların Geri Kazanılması ve Tekrar Kullanılması

İlimize atıksuların geri kullanılması ile ilgili bir işlem yapılmamaktadır.

B.7. Toprak Kirliliği ve Kontrolü

B.7.1. Noktasal Kaynaklı Kirlenmiş Sahalar

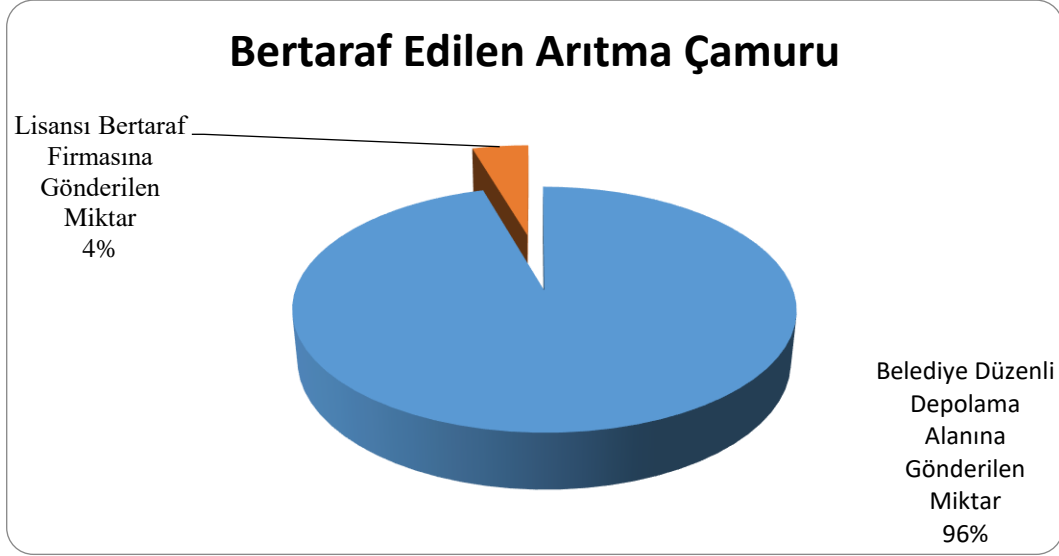
İlimiz genelinde; “Toprak Kirliliğinin Kontrolü ve Noktasal Kaynaklı Kirlenmiş Sahalara Dair Yönetmelik” kapsamında Ek-3 Faaliyet Ön Bilgi Formu ile İl Müdürlüğümüz Çevre Bilgi Sistemine başvuru yapan işletmelerin söz konusu başvuruları incelenerek değerlendirilmekte ve onaylanan formlar bakanlığımıza sunulmaktadır. Onaylanan başvurulardan yönetmelik kapsamında “Şüpheli Saha” ya düşen tesislere yerinde denetim ve inceleme yapılarak kirlilik tespit edilen tesisler komisyon kapsamına alınmakta ve Bakanlığımızdan yetki almış firmalar tarafından gerekli örnekleme ve temizleme çalışmaları yaptırılmaktadır. Bu doğrultuda ilimizde yönetmelik çerçevesinde toprak kirliliği komisyon çalışmaları devam eden işletmeler aşağıda tablo halinde verilmektedir.

Çizelge B.23 - Mersin ilinde 2019 yılı için tespit edilen noktasal kaynaklı toprak kirliliğine ilişkin veriler

Tespit Edilmiş Kirlenmiş Sahanın Yeri	Tespit Edilmiş Kirlenmenin Nedeni	Kirlenmiş sahaların temizlenmesi ile ilgili çalışma var mı?		Kirlenmiş sahaların temizlenmesi ile ilgili çalışmalarda kullanılan temizleme faaliyetleri ve yöntemleri
		Var	Yok	
Ataş Anadolu Tasfiyehanesi A.Ş.	Asbest Kirliliği	Var		İl Müdürlüğü tarafından oluşturulan toprak kirliliği komisyonunca Toprak Kirliliğinin Kontrolü ve Noktasal Kaynaklı Kirlenmiş Sahalara Dair Yönetmelik kapsamında; Temizleme Faaliyet Planlama ve Değerlendirme Raporu ile sonrasında hazırlanan Temizleme Faaliyeti Uygulama ve İzleme Raporu çerçevesinde sahada pilot çalışmalar gerçekleştirilmekte ve komisyon süreci devam etmektedir.
Petrol Ofisi A.Ş.	Akaryakıt Kirliliği	Var		İl Müdürlüğü tarafından oluşturulan toprak kirliliği komisyonunca Toprak Kirliliğinin Kontrolü ve Noktasal Kaynaklı Kirlenmiş Sahalara Dair Yönetmelik kapsamında; Temizleme Faaliyet Uygulama ve İzleme Raporu çerçevesinde komisyon süreci devam etmektedir.
Soda Sanayii A.Ş.	Eski Teknolojiden Kaynaklı Cr ⁺⁶ Atığı Kirliliği	Var		İl Müdürlüğü tarafından oluşturulan toprak kirliliği komisyonunca Toprak Kirliliğinin Kontrolü ve Noktasal Kaynaklı Kirlenmiş Sahalara Dair Yönetmelik kapsamında; söz konusu işletmede tespit edilen kirlilikle ilgili çalışmalar başlatılmış ve Saha Örnekleme Analiz Planının onaylanması sonrasında, Saha Durum ve Risk Değerlendirme Ön Raporu hazırlanma aşamasında olup; komisyon süreci devam etmektedir.

Toros Tarım Gübre A.Ş.	Fosfojips Atığı Kirliliği	Var	İl Müdürlüğü tarafından oluşturulan toprak kirliliği komisyonunca Toprak Kirliliğinin Kontrolü ve Noktasal Kaynaklı Kirlenmiş Sahalara Dair Yönetmelik kapsamında söz konusu işletmede tespit edilen kirlilikle ilgili çalışmalar başlatılmış ve söz konusu tesis komisyona dahil edilmiş olup; komisyon süreci devam etmektedir.
------------------------	---------------------------	-----	---

B.7.2. Arıtma Çamurlarının Toprakta Kullanımı



Grafik B.7 - Mersin ilinde 2019 yılında belediyelerden kaynaklanan arıtma çamurunun yönetimi
(MESKİ, 2019)

Mersin Büyükşehir Belediye Mersin Su ve Kanalizasyon İdaresi olarak sanayiden kaynaklı arıtma çamuru bulunmamaktadır.

B.7.3. Madencilik faaliyetleri ile bozulan arazilerin doğaya yeniden kazandırılmasına ilişkin yapılan çalışmalar

B.7.4. Tarımsal Faaliyetler İle Oluşan Toprak Kirliliği

İlimizde bilinçli gübre ve pestisit kullanımına yönelik eğitim çalışmaları Mersin Tarım ve Orman İl Müdürlüğü teknik personeline düzenli olarak yapılmaktadır. Ayrıca iyi tarım uygulaması ve organik tarımın yaygınlaştırılmasına dair çalışmalar yürütülmektedir. Yıllara göre bir azalış gözlenirse de gübre ve pestisit kullanım miktarları mevsim koşulları, ürün çeşitliliği, hastalık ve zararlılara bağlı olarak farklılık gösterebilmektedir.

Mersin Tarım ve Orman İl Müdürlüğü tarafından İlimizde 2019 yılında topraktaki pestisit vb tarım ilacı birikimini tespit etmek amacıyla yapılmış bir çalışma bulunmamaktadır.

Çizelge B.24 – Mersin ilinde 2019 yılında kullanılan ticari gübre tüketiminin bitki besin maddesi bazında ve yıllık tüketim miktarları
(Mersin Tarım ve Orman İl Müdürlüğü, 2018)

Bitki Besin Maddesi (N, P, K olarak)	Bitki Besin Maddesi Bazında Kullanılan Miktar (ton)	İlde Ticari Gübre Kullanılarak Tarım Yapılan Toplam Alan (ha)
Azot	1.007.368,10	330.736 ha
Fosfor	576.223,60	
Potas	1.214.790,00	
TOPLAM	2.798.381,70	

Çizelge B.25 - Mersin ilinde 2019 yılında tarımda kullanılan girdilerden gübreler haricindeki diğer kimyasal maddeleri (tarımsal ilaçlar vb)
(Mersin Tarım ve Orman İl Müdürlüğü, 2020)

Kimyasal Maddenin Adı	Kullanım Amacı	Miktarı (ton)	İlde Tarımsal İlaç Kullanılarak Tarım Yapılan Toplam Alan (ha)
İnsektisitler	Zararlı böceklerle mücadele amacıyla	424	330.736
Herbisitler	Yabani ot mücadelesinde	10	
Fungisitler	Hastalık etmenleriyle mücadele	238	
Rodentisitler	Fare mücadelesinde	0,014	
Nematositler	Nematod mücadelesinde	877	
Akarisitler	Kırmızı örümcek mücadelesinde	83	
Kışlık ve Yazlık Yağlar	Muhtelif zararlılarla mücadele	299	
Diğer			
TOPLAM		1931,014	

B.8. Sonuç ve Değerlendirme

Konusunda yetkili olan kamu kurum/kuruluşlarından alınan görüşler doğrultusunda B bölümü içeriği hazırlanmış ve detaylı bir şekilde verilerle desteklenerek sunulmuştur.

Kaynaklar

DSİ 6. Bölge Müdürlüğü
Mersin Büyükşehir Belediye Başkanlığı
Mersin Tarım ve Orman İl Müdürlüğü
TÜİK

C. ATIK

C.1. Belediye Atıkları (Katı Atık Bertaraf Tesisleri)

Mersin Merkez 4 ilçe (Akdeniz, Toroslar, Yenişehir ve Mezitli) ve Silifke ilçelerinde düzenli depolama hizmeti verilmektedir. Tarsus, Erdemli, Çamlıyayla, Gülnar dahil 2019 yılı içerisinde anılan 9 ilçede toplam; **595.950,79 ton/yıl** evsel katı atık bertaraf edilmiştir.

6360 sayılı Büyükşehir Belediye Kanununun yürürlüğe girmesi ile kapatılan belde belediyeler ile ilçe belediyelerin kullanmakta olduğu vahşi (düzensiz) depolama alanları vardır. Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü ile birlikte yürütülmekte olan bu çalışmada 48 adet düzensiz depolama alanı tespit edilmiş ve ilgili mevzuat hükümleri ile çalışmalar sürdürülmektedir.

Mersin Büyükşehir Belediyesine ait 2 adet düzenli depolama bulunmaktadır. Bunlar;

1. Mersin ili Akdeniz ilçesi Sarıbrahimli Mahallesi Akkoç Tepe Mevkii Düzenli Depolama Tesisi
2. Silifke ilçesi Tosmurlu Mahallesi Göksu Katı Atık Düzenli Depolama Tesisi

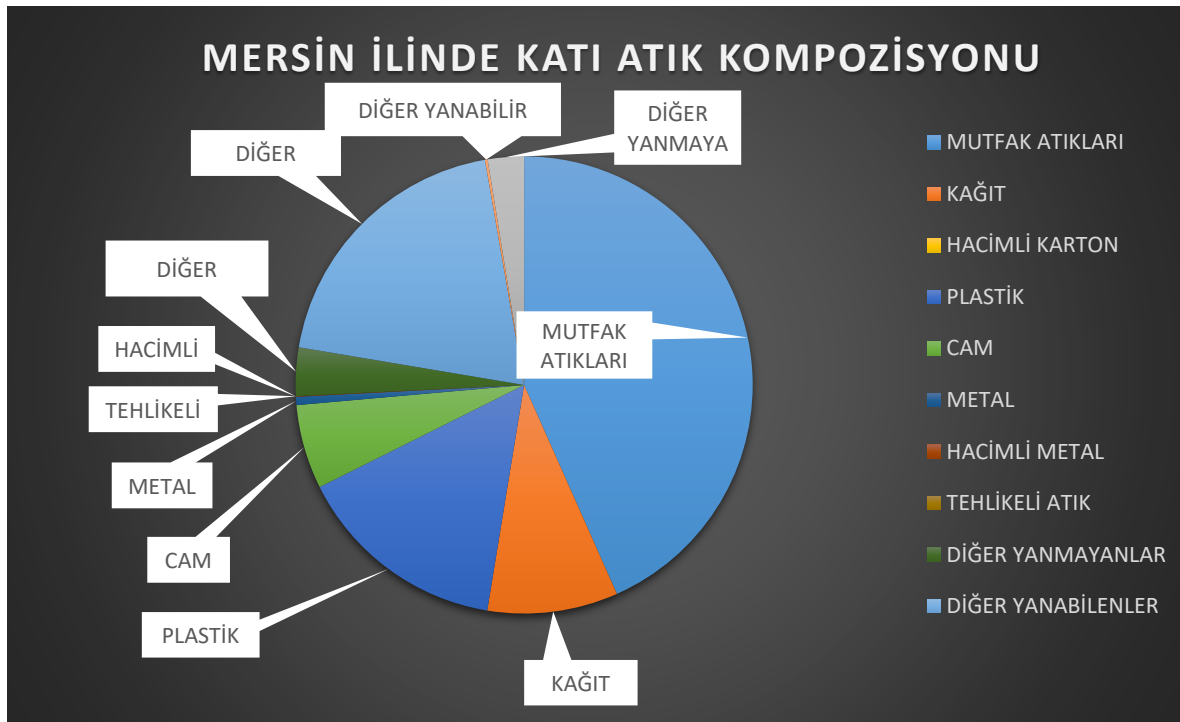


Harita C.11 - Mersin ili Akdeniz ilçesi Sarıbrahimli Mahallesi Akkoç Tepe Mevkii Düzenli Depolama Tesisi
(Mersin Büyükşehir Belediye Başkanlığı, Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı)



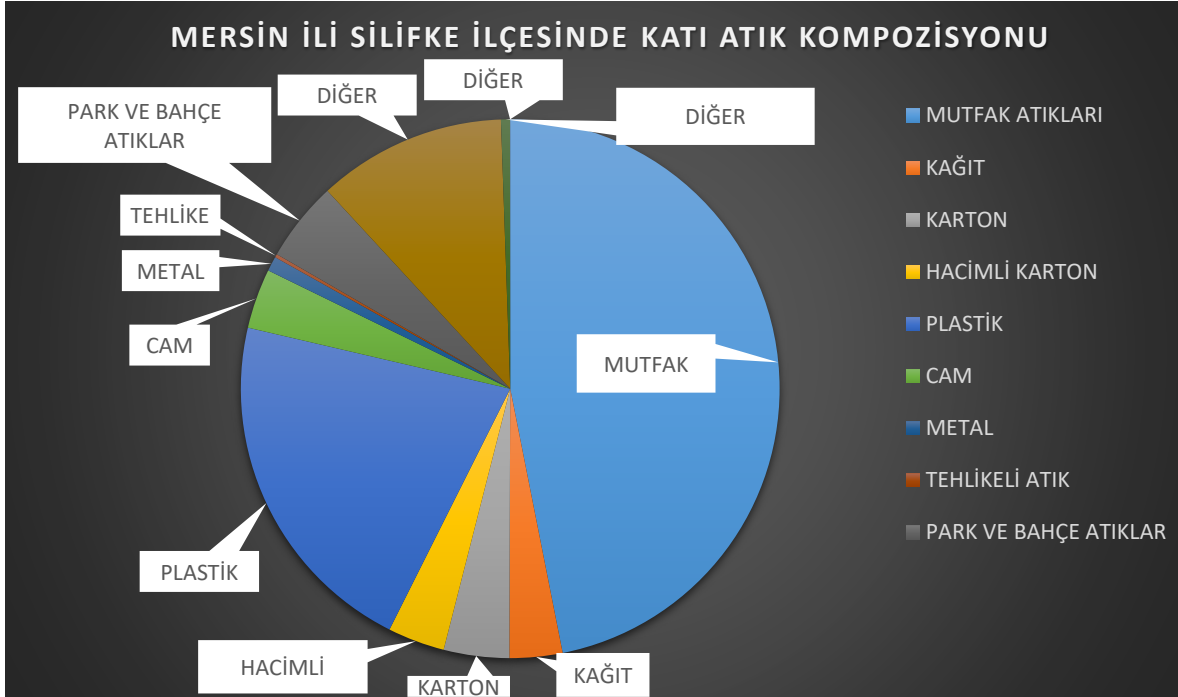
Harita C.12 - Silifke ilçesi Tosmurlu Mahallesi Göksu Katı Atık Düzenli Depolama Tesisi

(Mersin Büyükşehir Belediye Başkanlığı, Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı)

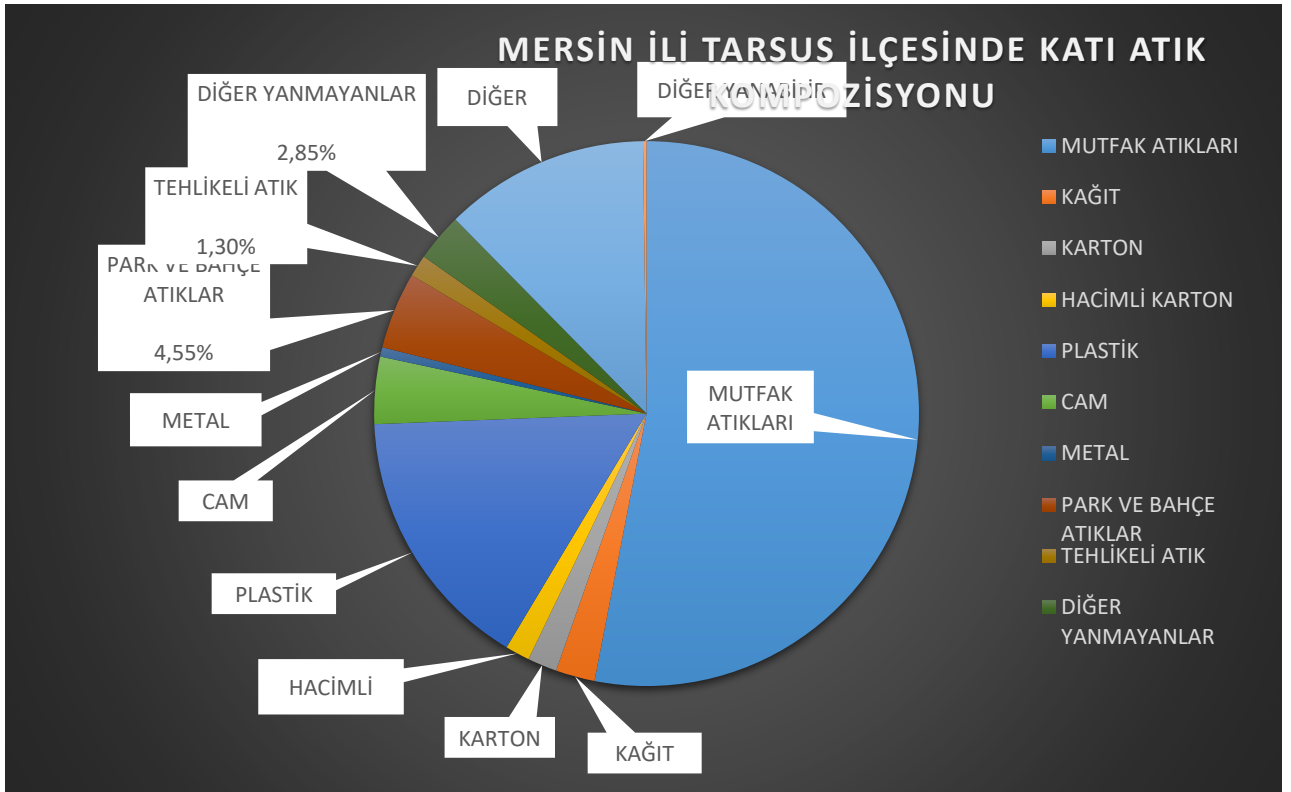


Grafik C.8 - Mersin İlinde 2019 yılı itibariyle katı atık kompozisyonu

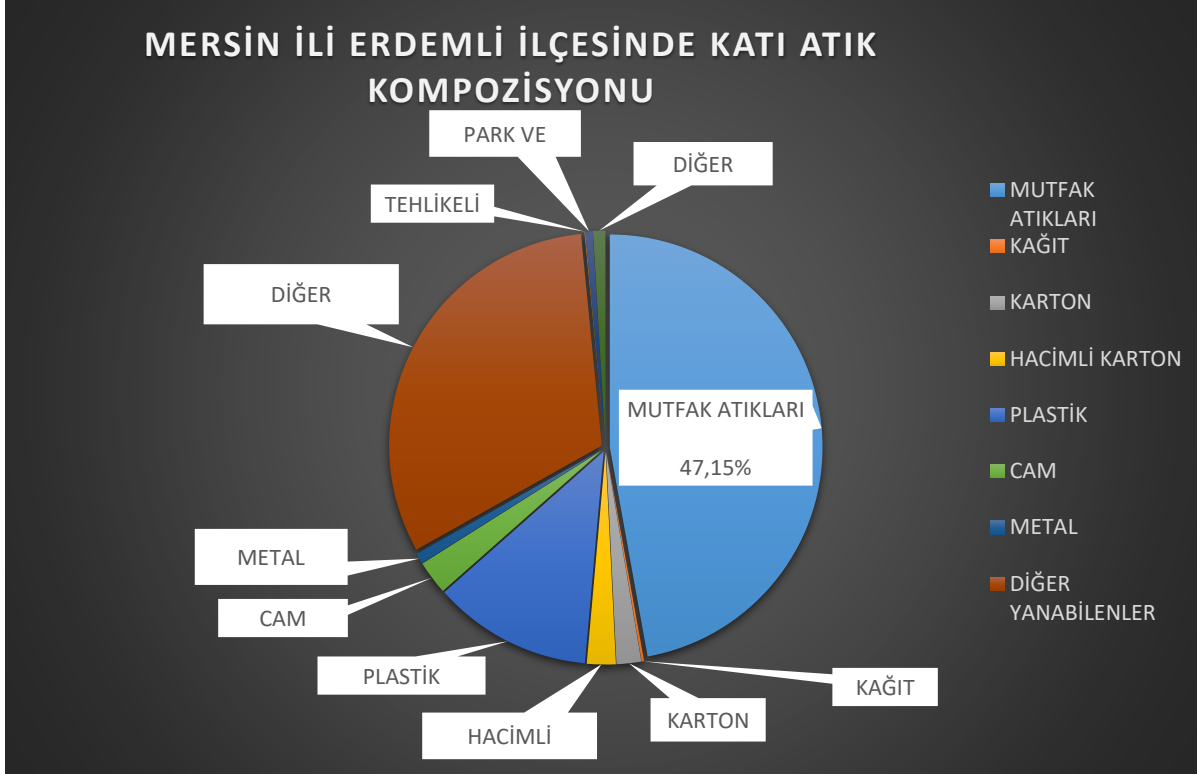
(Mersin Büyükşehir Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı, 2019)



Grafik C.9 - Mersin İli, Silifke İlçesinde 2019 yılı itibariyle katı atık kompozisyonu
(Mersin Büyükşehir Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı, 2019)



Grafik C.10 - Mersin İli, Tarsus İlçesinde 2019 yılı itibariyle katı atık kompozisyonu
(Mersin Büyükşehir Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı, 2019)



Grafik C.11 - Mersin İli, Erdemli İlçesinde 2019 yılı itibariyle katı atık kompozisyonu
(Mersin Büyükşehir Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı, 2019)







Resim C.1 – 2019 yılı Mersin ilinde katı atık karakterizasyonu çalışmaları
(Mersin Büyükşehir Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı)

Çizelge C.26 – 2019 yılında Mersin ilinde bertaraf edilen atık miktarı

(Mersin Büyükşehir Belediye Başkanlığı Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı, 2019)

MERSİN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ 2019 YILI BERTARAF EDİLEN ATIK MİKTARLARI (TON)				
TESİS ADI / YIL	Mersin Sarıbrahımlı Katı Atık Düzenli Depolama ve Bertaraf Tesisi	Silifke Göksu Katı Atık Düzenli Depolama ve Bertaraf Tesisi	Tarsus Gürlü Katı Atık Depolama ve Bertaraf Tesisi	GENEL TOPLAM
2019	392.985,24	101.636,49	101.329,06	534.672,06

Ayrıca, 2019 yılı içerisinde Merkez ve Silifke ilçelerinde birer adet olmak üzere toplam 2 Adet Katı Atık Düzenli Depolama ve Bertaraf Tesisimizde ve Tarsus Depolama alanı dahil olmak üzere; evsel katı atıklardan üretilen yıllık elektrik enerjisi miktarı **51.049,91 MW** tır.

Çizelge C.27 – 2019 Yılında Mersin ilinde evsel nitelikli katı atıkların geri kazanım yöntemiyle gerçekleştirilen enerji üretimi miktarı (MW)

(Mersin Büyükşehir Belediye Başkanlığı Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı, 2019)

MERSİN BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ 2019 YILI ENERJİ ÜRETİM MİKTARLARI (MW)				
TESİS ADI / YIL	MERSİN BİYOKÜTLE ELEKTRİK SANTRALİ	TARSUS BİYOKÜTLE ELEKTRİK SANTRALİ	SİLİFKE BİYOKÜTLE ELEKTRİK SANTRALİ	GENEL TOPLAM
2019	37.732,63	7.937,10	5.380,17	51.049,91

C.1.1. Belediye Atıkları (Katı Atık Transfer İstasyonları)

Söz konusu evsel katı atık transfer istasyonlarına ait Google görüntüleri aşağıda yer almaktadır.

Yenişehir Aktarma İstasyonu

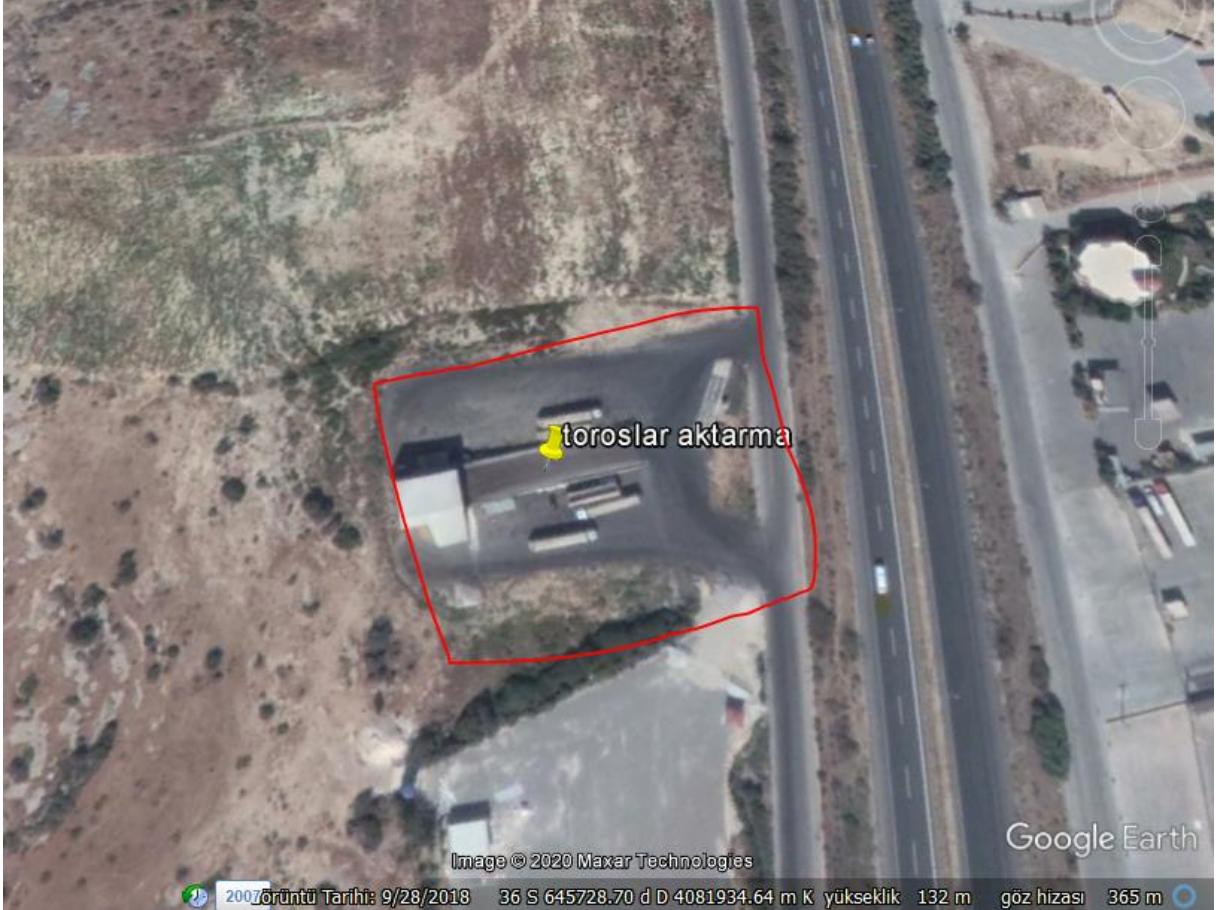
- ✓ **Yenişehir İlçesinde** üretilen evsel atıkların Yenişehir İlçesi Belediyemiz Gökçebelen Şantiyesi içerisindeki alan üzerinde, kurulan katı atık aktarma istasyonu vasıtasıyla geçici olarak aktarımı gerçekleştirilerek, Akdeniz ilçemizde bulunan **Sarıbrahimli Katı Atık Düzenli Depolama Tesisine** taşınmaktadır.



Harita C.13 – Mersin İli Yenişehir İlçesi Katı Atık Aktarma İstasyonu
(Mersin Büyükşehir Belediye Başkanlığı Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı)

Toroslar Aktarma İstasyonu

- ✓ **Akdeniz** ilçesinde üretilen evsel atıkların Akdeniz ilçesi Arpaçsakarlar mahallesinde, kurulan katı atık aktarma istasyonu vasıtasıyla geçici olarak aktarımı gerçekleştirilerek, Akdeniz ilçemizde bulunan Sarıİbrahimli Katı Atık Düzenli Depolama Tesisine taşınmaktadır.



Harita C.14 – Mersin İli Toroslar İlçesi Katı Atık Aktarma İstasyonu
(Mersin Büyükşehir Belediye Başkanlığı Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı)

Tarsus Kemalpaşa Aktarma İstasyonu

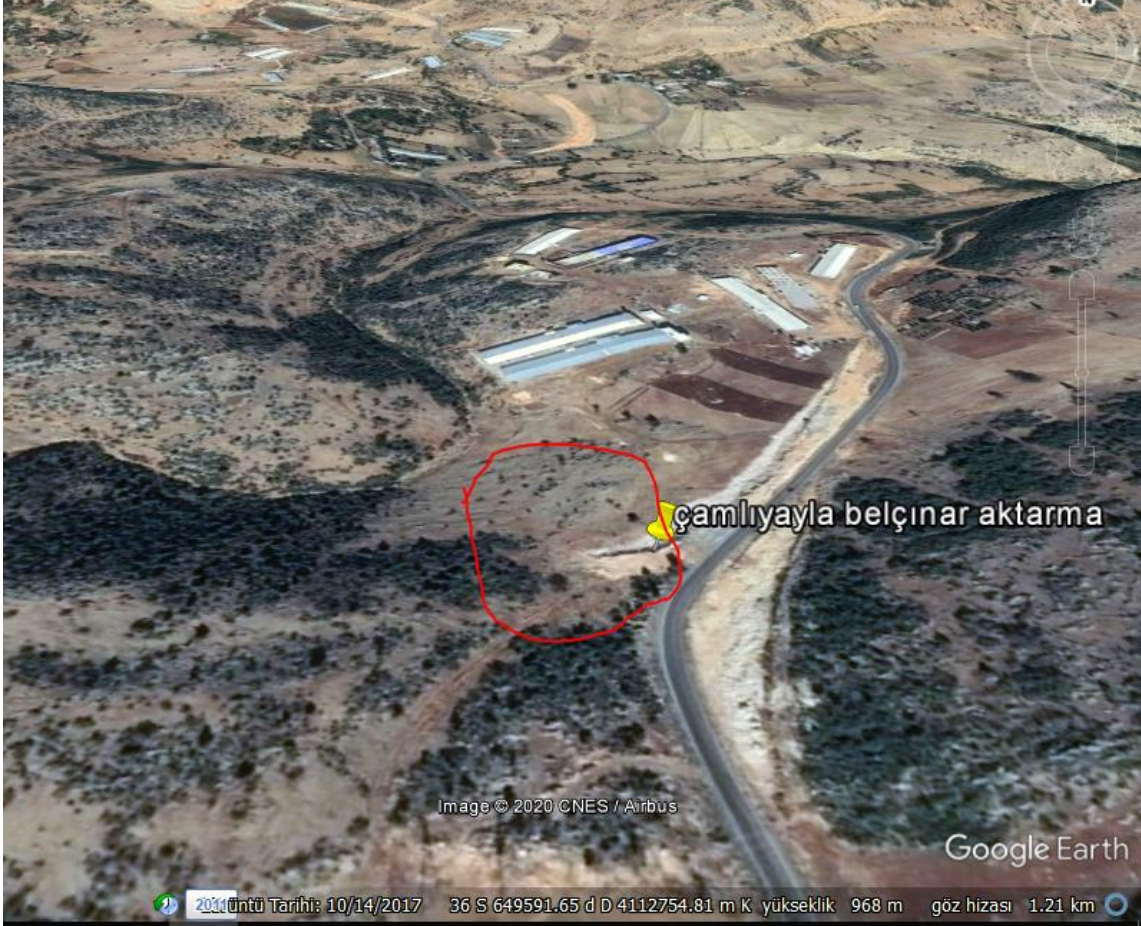
- ✓ Tarsus ilçesinde üretilen evsel atıkların Tarsus ilçesi Kemalpaşa mahallesinde, kurulan katı atık aktarma istasyonu vasıtasıyla geçici olarak aktarımı gerçekleştirilerek, Tarsus ilçemizde bulunan Gürlü Katı Atık Düzenli Depolama Tesisine taşınmaktadır.



Harita C.15 – Mersin İli Tarsus İlçesi Katı Atık Aktarma İstasyonu
(Mersin Büyükşehir Belediye Başkanlığı Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı)

Çamlıyayla Aktarma İstasyonu

- ✓ Çamlıyayla ilçesinde üretilen evsel atıkların, Çamlıyayla ilçesi Belçınar mahallesinde, kurulan katı atık aktarma istasyonu vasıtasıyla geçici olarak aktarımı gerçekleştirilerek, Tarsus ilçemizde bulunan Gürlü Katı Atık Düzenli Depolama Tesisine taşınmaktadır.



Harita C.16 – Mersin İli Çamlıyayla İlçesi Katı Atık Aktarma İstasyonu
(Mersin Büyükşehir Belediye Başkanlığı Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı)

Erdemli Aktarma İstasyonu

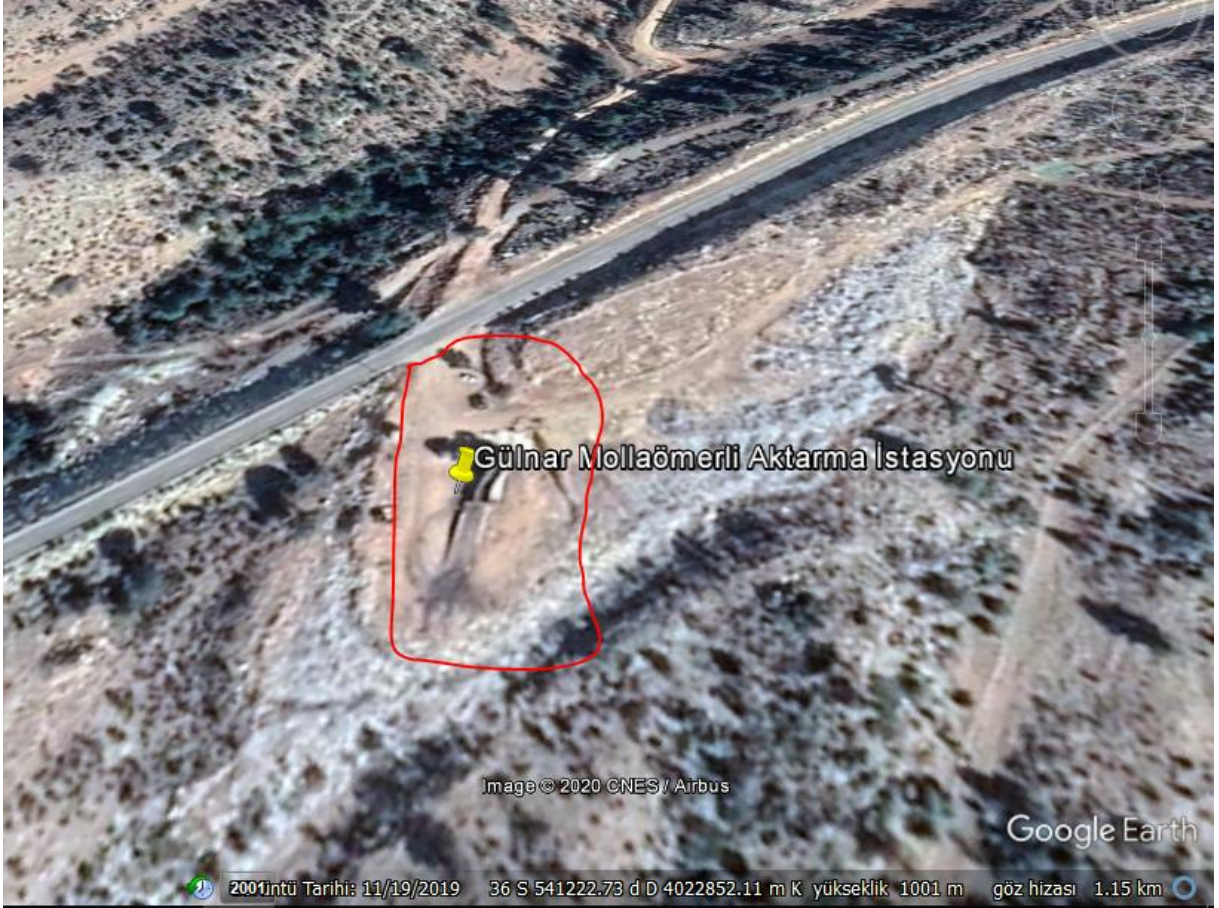
- ✓ Erdemli ilçesinde üretilen evsel atıkların, Erdemli ilçesi Limonlu mahallesinde, kurulan katı atık aktarma istasyonu vasıtasıyla geçici olarak aktarımı gerçekleştirilerek, Silifke ilçemizde bulunan Göksu Katı Atık Düzenli Depolama Tesisine taşınmaktadır.



Harita C.17 – Mersin İli Erdemli İlçesi Katı Atık Aktarma İstasyonu
(Mersin Büyükşehir Belediye Başkanlığı Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı)

Gülner Aktarma İstasyonu

- ✓ Gülner ilçesinde üretilen evsel atıkların, Gülner ilçesi Mollaömerli mahallesinde, kurulan katı atık aktarma istasyonu vasıtasıyla geçici olarak aktarımı gerçekleştirilerek, Silifke ilçemizde bulunan Göksu Katı Atık Düzenli Depolama Tesisine taşınmaktadır.



Harita C.18 – Mersin İli Gülner İlçesi Katı Atık Aktarma İstasyonu
(Mersin Büyükşehir Belediye Başkanlığı Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı)

C.2. Hafriyat Toprağı, İnşaat Ve Yıkıntı Atıkları

Mersin Büyükşehir Belediyesi sınırları içerisinde 2019 yılında toplanan hafriyat toprağı, inşaat ve yıkıntı atık miktarı **469.296 ton** 'dur. Belediyemiz ekiplerince toplanan hafriyat toprağı, inşaat ve yıkıntı atıklarımız belediye sınırlarımız içerisinde belirlenen döküm alanlarında biriktirilmekte ve biriken malzemedan ihtiyaç nispetinde bir miktarı dolgu malzemesi olarak değerlendirilmektedir.

Mersin ilinde Hafriyat Toprağı, İnşaat ve Yıkıntı Atıklarının Kontrolü Amacıyla yapılan çalışmalara baktığımızda;

✚ **Hafriyat Değerlendirme Kurulu (Hafdek) Ve İzinlendirilen Dolgu Alanları**

Dolgu alanı taleplerinin değerlendirilmesi amacıyla; talebin bulunduğu İlçe Belediyelerimizden ve Yol, Yapım, Bakım ve Onarım, İmar ve Şehircilik, Park ve Bahçeler ve Zabıta Dairesi Başkanlıklarından oluşan Hafriyat Değerlendirme Kurulu (HAFDEK) oluşturulmuştur.

Vatandaşlarımızdan ve İlçe Belediyelerimizden gelen dolgu alanı olarak değerlendirilmesi istenen alanlar kurul tarafından yerinden inceleme yapılarak onay alınmaktadır.

2019 yılında vatandaşlardan ve İlçe Belediyelerimizden gelen dolgu talepleri doğrultusunda; Hafriyat Değerlendirme Kurulu (HAFDEK) ile birlikte yerinde inceleme yapılarak onay alınarak, tüm ilçelerimizde toplamda **1 adet** dolgu alanı izinlendirilmiştir.

Ayrıca Toroslar İlçesi Çelebili Mahallesi Şarlak Deresi ve Yenişehir İlçesi, Karahacılı Mahallesi Karabucak Mevkilerinde Orman Bölge Müdürlüğü'nden kesin izinleri ve Mahalli Çevre Kurul kararı alınan Hafriyat Toprağı, İnşaat ve Yıkıntı Atıkları Rehabilitasyon Hazırlık Maksatlı Alanlarımız bulunmaktadır. Yenişehir ilçemizdeki alanda Kantar-Bina kurulumu tamamlanmış olup dolgu çalışmalarına başlanılacaktır. Toroslar ilçemizdeki alanda da Kantar-Bina kurulumu çalışmaları devam etmektedir.

✚ **Hafriyat Toprağı, İnşaat Ve Yıkıntı Atıkları Yönetiminde Kullanılan Belgeler**

• **Hafriyat Toprağı, İnşaat/Yıkıntı Atıkları Taşıma ve Kabul Belgesi**

Hafriyat toprağı üretenler ile faaliyetleri sonucu 2 tondan fazla atık oluşumuna neden olacak inşaat/yıkıntı atığı üreticileri, faaliyete başlamadan önce alması gereken Atık Taşıma ve Kabul Belgesi İlçe Belediyelerimiz tarafından düzenlenmeye devam etmektedir.

• **Hafriyat Toprağı, İnşaat/Yıkıntı Atıkları Taşıma İzin Belgesi**

2019 yılında Hafriyat Toprağı, İnşaat ve Yıkıntı Atıkları taşıyan kişi ve firmalara ait **47 araca** Taşıma İzin Belgesi düzenlenmiştir.

✚ **Hafriyat Yönetim Sistemi Ve Araç Takip Sistem Yazılımı**

Hafriyat Yönetim Sistemi ve Araç Takip Sistemi kurulmuş olup bu otomasyon sistemiyle; Hafriyat taşıma süreçlerini yönetilebildiği, hafriyat araçlarının izinlerinin yönetildiği, araç takip sistemi sayesinde mevcut işleyişin içerisinde bulunan araçların kontrol altına alınabildiği ve döküm sahalarındaki işleyişin bir otomasyon sistemine bağlı olarak işletilebildiği, Taşıma İzin Belgesinin düzenlenebildiği, 13 İlçe Belediyemizde de bu sistemle çalışma yapabileceği, Atık Taşıma ve Kabul belgesi düzenlenebildiği bir "Hafriyat Yönetim Bilgi Sistemi" kurulmuş olup sistem aktif bir şekilde kullanılmaktadır.

2016 yılından itibaren Hafriyat Toprağı, İnşaat ve Yıkıntı Atıkları taşıyan kişi ve firmalara ait **323 araca** Taşıma İzin Belgesi düzenlenmiştir.

✚ **Hafriyat Toprağı, İnşaat Ve Yıkıntı Atıkları Kontrolü Bilgilendirme Toplantısı**

Hafriyat Toprağı, İnşaat ve Yıkıntı Atıkları Kontrolü amacıyla hafriyat atıkları taşıyan firma ve şahıslara Taşıma İzin Belgeleri almaları konusunda ve İlçe Belediyelerine Atık Taşıma ve Kabul Belgesi düzenlemeleri yönelik 2019 yılında **13 adet** bilgilendirme toplantıları yapılmıştır.

✚ **Depolama/Bertarafı Sağlanan Atık Miktarı**

2019 yılında depolama/bertarafı sağlanan atık miktarı aşağıda çizelgede belirtilmiştir.

Çizelge C.28 – 2019 yılında Mersin ili sınırları içinde depolama/bertarafı sağlanan atık miktarı (İMAR A.Ş.)

YIL	MİKTAR (m ³)
2019	293.310

C.3. Sıfır Atık Yönetimi

C.3.1. Eğitimler

İlde Sıfır Atık Yönetimi kapsamında kamu kurumlarında gerekli eğitimler verilmiştir. Erdemli ilçemizde bulunan bütün okullara eğitim planı hazırlanmakta olup en kısa zamanda gerekli eğitimler verilecektir.

Mezitli ilçemizde uzun süredir devam eden ambalaj atıkları geri kazanım projesi kapsamında her yıl bilgilendirici materyallerle (broşür, afiş...vs.) eğitim verilmekte olup, kurumumuzda oluşan diğer atık kaynakları ve bunların oluştuğu birimlerdeki sorumlu personele hem sözlü olarak hem de yazılı materyallerle bilgilendirme yapılmıştır.

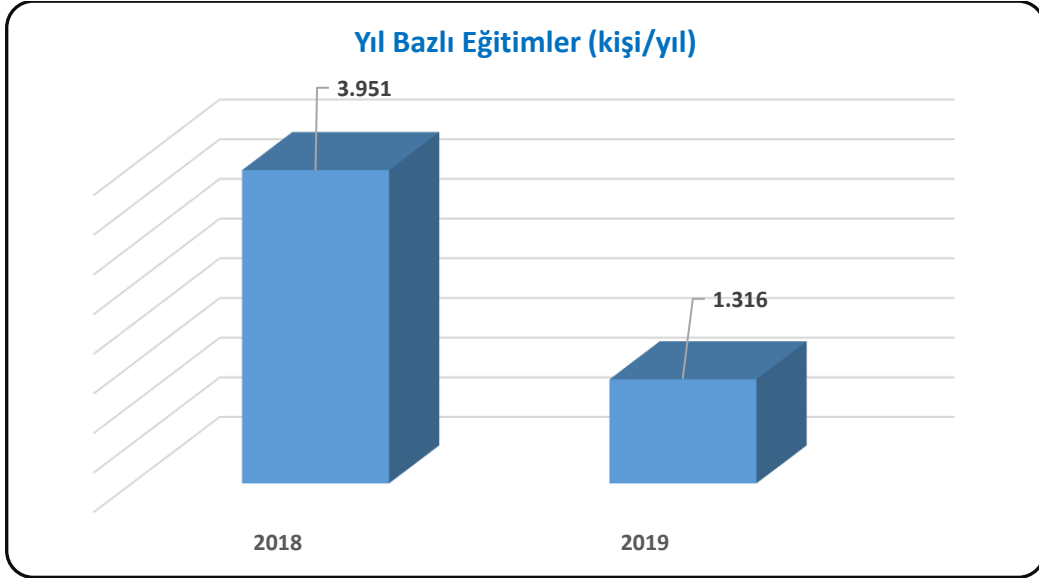
Belirlemiş olduğumuz Pilot bölgelerde kapı kapı gezilerek vatandaşlarla bire bir görüşülmüştür. İlçemizdeki tüm okullarda her yıl ambalaj atıkları konusunda bilgilendirme çalışmaları yapılmakta olup, isteyen okullar Belediyemizin birlikte çalıştığı ambalaj atığı toplama ayırma tesisine götürülerek, öğrencilerin ambalaj atıklarının hangi aşamalardan geçtiğini gözlemleyerek öğrenmesi sağlanmaktadır. Eğitim öğretim dönemlerinde farkındalık yaratmak amacıyla çeşitli kampanya ve yarışmalar düzenlenmektedir. 2018-2019 eğitim-öğretim döneminde de okullar arasında atık pil toplama yarışması ile birlikte “Sıfır Atık” konulu resim ve afiş yarışmaları düzenlenmiştir.

Bilgilendirici materyaller her sene yeniden bilgilendirme yapılabilmesi için temin edilip, eğitim ve bilgilendirme çalışmalarının tüm odak noktalarında (konutlar, okullar, kamu kurumları, satış noktalarında vb.) her yıl yeniden tekrarlanması, kurum içerisinde bilgilendirici afiş ve broşürlere daha sık yer verilmesi planlanmaktadır.

Çizelge C.2 - 2019 yılında sıfır atık yönetimi kapsamında verilen eğitimler

(Çevre ve Şehircilik Mersin İl Müdürlüğü, 2018)

Hedef Kitle	Düzenlenen Eğitim Sayısı	Eğitim Verilen Kişi Sayısı
Kurum Temsilcileri	4	1.230
Öğrenci	2	86
Vatandaşlar	-	-



Grafik C.12 - Yıllar bazında sıfır atık yönetimi kapsamında verilen eğitimlere katılan kişi sayısı

(Çevre ve Şehircilik Mersin İl Müdürlüğü, 2019)

C.3.2. Atık Getirme Merkezleri

İlimizde Atık Getirme Merkezi bulunmamaktadır.

Çizelge C.29 – 2019 yılı itibariyle Atık Getirme Merkezleri

(Kaynak, Yıl)

Atık Getirme Merkezi (AGM)	Belediye/AVM/OSB/Üniversite/Site/havaalanı	İlçesi	Toplanan Atık Türü Sayısı	Toplanan Atık Grupları
1. Sınıf AGM Belediye			
2. Sınıf AGM AVM			
3. Sınıf AGMOSB, Üniversite, Site, havaalanı			
Mobil Atık Getirme MerkeziBelediye			

C.3.3. Atık Miktarları

Çizelge C.4 - 2018 yılında sıfır atık yönetimi kapsamında toplanan atık miktarı
(İlçe Belediyeleri, 2019)

	İlçe	Toplanan Atık Miktarı (Kg)
Kağıt, karton (15 01 01, 15 01 05, 20 01 01)		
Plastik (15 01 02, 15 01 05, 17 02 03, 20 01 39)		
Metal (15 01 04, 17 04 07, 20 01 40)		
Cam (15 01 07, 17 02 02, 20 01 02)	YENİŞEHİR	407.870 kg
Cam (15 01 07, 17 02 02, 20 01 02)	ERDEMLİ	209.080 kg
Ahşap (15 01 03, 17 02 01, 20 01 38)		
Tekstil (15 01 09, 20 01 10, 20 01 11)		
Pil(16 06 01*)		
Akü (16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 16 06 05, 20 01 33*, 20 01 34)		
Toner-Kartuş (08 03 17*, 20 01 27*)		
Aydınlatma (20 01 21*)		
Elektrikli ve Elektronik Eşyalar (20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 16 02 13*, 16 02 14*, 09 01 10, 09 01 11, 09 01 12)		
İlaçlar (20 01 31*, 18 01 08*, 18 02 07*, 20 01 32)		
Bitkisel atık yağ (20 01 25, 20 01 26*)		
Hacimli atıklar (20 03 07)		
Araç bakım/onarım(16 01 03, 16 01 07*)		
Tehlikeli atık (20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 19*, 20 01 27*, 20 01 29*, 20 01 37*)		
Organik atık		
Karışık (plastik, kağıt, cam, metal)	AKDENİZ	8.476.250 kg
Karışık (plastik, kağıt, cam, metal)	YENİŞEHİR	2.204.100 kg
Karışık (plastik, kağıt, cam, metal)	TOROSLAR	12.352.960 kg
Karışık (plastik, kağıt, cam, metal)	MEZİTLİ	4.890.190 kg
Karışık (plastik, kağıt, cam, metal)	GÜLNAR	2.233.660 kg
Karışık (plastik, kağıt, cam, metal)	AYDINCIK	2.037.400 kg
Karışık (plastik, kağıt, cam, metal)	MUT	1.765.450 kg
Karışık (plastik, kağıt, cam, metal)	SİLİFKE	4.992.780 kg
TOPLAM		39.569.740 kg

C.3.4. Sisteme Geçen Kuruluş Sayısı

Çizelge C.5 - 2019 yılı itibariyle sıfır atık sistemini uygulayan kurum/kuruluş sayısı
(Mersin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü, 2019)

Hedef Kitle	Toplam Kurum Sayı	Sisteme Geçen Kurum	%
Belediye Geneli			
Belediye Hizmet Binası			
Okul	1.243	1.169	94
Kurum/kuruluş	815	490	60
AVM	5	-	
Otel	-	-	
Hastane	357	357	100
Sanayi			
Diğer			

C.3.5. Ekipman

Çizelge C.6 - 2019 yılı itibariyle sıfır atık yönetimi kapsamındaki ekipmanlar
(Kaynak, Yıl)

Kurumlardaki Kumbara Sayısı	Kurumlardaki Konteyner Sayısı	Belediye Genelindeki Konteyner Sayısı
6.362	293	293

C.3.6. Kompost

İlde kompost üretimine ilişkin veriye ulaşılamamıştır.

C.4. Ambalaj Atıkları

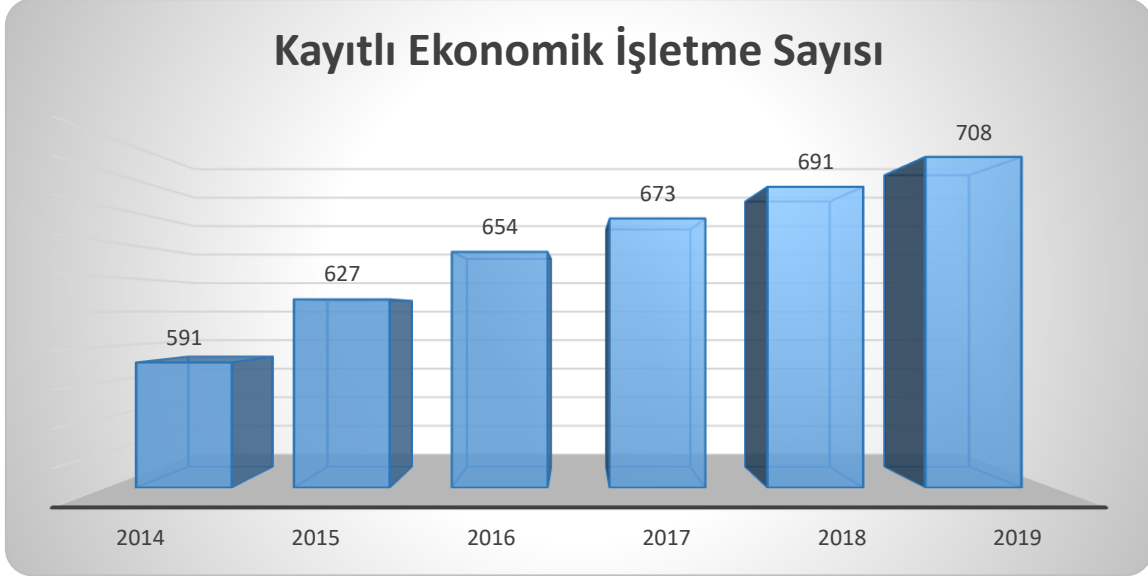
İlimizde 2019 yılında “Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği” kapsamında Bakanlığımız Atık Ambalaj Sisteminde kayıtlı 101 adet Ambalaj üreticisi tarafından 176.486.519 kg ambalaj üretilmiş, 568 adet Piyasaya Süren tarafından 33.101.488 kg ambalaj kullanılmış olup, 39 adet Tedarikçi tarafından 8.318.733 kg ambalaj tedarik edilmiştir. Ayrıca, Çevre İzin ve Lisans belgeli 23 adet ambalaj atığı Toplama ve Ayırma Tesisi tarafından 101.702.731 kg ambalaj atığı toplanılmış olup, 30 adet Çevre İzin ve Lisans Belgeli geri kazanım tesisi tarafından 46.102.855 kg ambalaj atığının geri kazanımı yapılmıştır.

Çizelge C.30 - Mersin ilinde 2018 yılı ambalaj ve ambalaj atıkları istatistik sonuçları
(Ambalaj Bilgi Sistemi, 2019)

Ambalaj Cinsi	Toplanan Ambalaj Atığı Miktarı (kg)	Geri Kazanılan Ambalaj Atığı Miktarı (kg)
Plastik	1.864.734	11.364.360
Metal	186.434	5.471.450
Kompozit	-	44.481
Kağıt Karton	4.298.524	11.354.030
Cam	479.641	11.899.810
Ahşap	959.848	3.004.144
Tekstil	-	-
Karışık	93.777.670	-
Toplam	101.566.851	43.138.275

Ambalaj Bilgi Sisteminde 2019 yılı istatistikleri henüz değerlendirme ve inceleme süreci devam eden ham veriyi içerdiğinden, çizelge ve grafikler son veri olarak 2018'i içermektedir. Söz konusu süreç sona erdiğinde, doğrulanmış istatistiki veriye Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü internet sayfasında Ambalaj Bülteninden ulaşılabilir.

İlimizde 2019 yılında “Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği” kapsamında Bakanlığımız Atık Ambalaj Sisteminde 101 adet Ambalaj üreticisi, 568 adet Piyasaya Süren ve 39 adet Tedarikçi olarak kayıtlı firma bulunmaktadır.



Grafik C.13 - Yıl bazında Mersin ilinde kayıtlı ekonomik işletme sayısı
(Ambalaj Bilgi Sistemi, 2019)

Çizelge C.31 - 2019 yılında Mersin ilinde kayıtlı ekonomik işletme sayısı
(Ambalaj Bilgi Sistemi, 2019)

Piyasaya Süren İşletme Sayısı	568
Ambalaj Üreticisi Sayısı	101
Tedarikçi Sayısı	39

Çizelge C.32 - 2019 yılında Mersin ilinde kayıtlı ambalaj atığı toplama ayırma tesisi sayısı

(Ambalaj Bilgi Sistemi, 2019)

Ambalaj Atığı Toplama Ayırma Tesisi (TAT) Sayısı Toplam	1. Tip TAT Sayısı	2. Tip TAT Sayısı	3. Tip TAT Sayısı
20	3	3	5

Çizelge C.33 - 2019 yılında Mersin ilinde ambalaj atığı geri kazanım tesisi sayısı
(Ambalaj Bilgi Sistemi, 2019)

Ambalaj Atığı Geri Kazanım Tesisi (GKT) Sayısı Toplam	Plastik Ambalaj Atığı GKT Sayısı	Kağıt-Karton Ambalaj Atığı GKT Sayısı	Cam Ambalaj Atığı GKT Sayısı	Metal Ambalaj Atığı GKT Sayısı	Ahşap Ambalaj Atığı GKT Sayısı	Kompozit Ambalaj Atığı GKT Sayısı	Tekstil Ambalaj Atığı GKT Sayısı
30	20	4	6	5	8	8	4

Akdeniz, Anamur, Aydınçık, Bozyazı, Erdemli, Gülnar, Mezitli, Mut, Silifke, Tarsus, Toroslar ve Yenişehir olmak üzere toplam 13 adet ilçemizde Ambalaj atıklarının kaynağında ayrı toplanma usullerinin belirlendiği ve Bakanlığımız onaylı Ambalaj Atıkları Yönetim Planı bulunmaktadır.

Çizelge C.34 - 2019 yılında Mersin ilinde Belediyelerin Ambalaj Atık Yönetim Planı durumu

(Ambalaj Bilgi Sistemi, 2019)

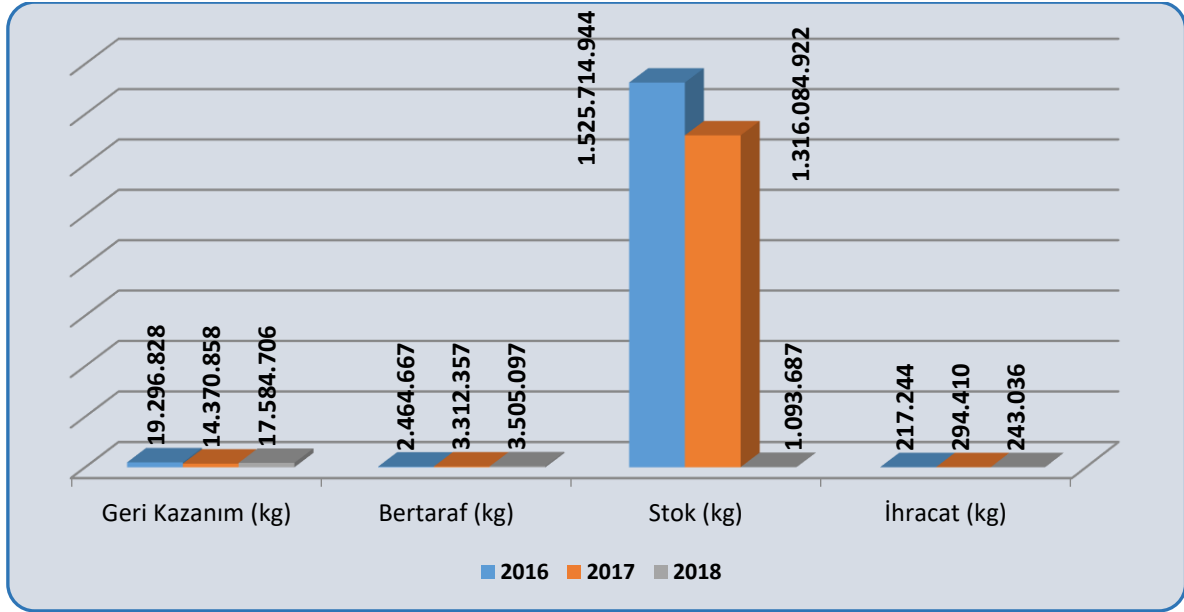
Belediye Adı	Nüfusu	AAYP Durumu (Var-Yok)	AAYP Onay Tarihi	AAYP'ye Dahil Olan TAT Firmaları	AAYP'ye Dahil Olan Yetkilendirilmiş Kuruluşlar
TARSUS	323.961	VAR	29.01.2019	AKBAŞLAR	AGED
MEZİTLİ	164.429	VAR	19.10.2018	ÇEVDOSAN	ÇEVKO
AKDENİZ	276.053	VAR	05.09.2018	ÇEVDOSAN	TÜKÇEV
MUT	62.347	VAR	20.03.2019	ÇEVDOSAN	ÇEVKO
YENİŞEHİR	233.489	VAR	22.11.2018	ÇEVDOSAN	ÇEVKO
TOROSLAR	281.130	VAR	19.11.2018	ÇEVDOSAN	ÇEVKO
ERDEMLİ	132.938	VAR	12.05.2020	ÇEVDOSAN	AGED
SİLİFKE	116.180	VAR	07.05.2018	ÇEVDOSAN	TÜKÇEV
GÜLNAR	26.029	VAR	03.04.2019	ÇEVDOSAN	PAGÇEV
ANAMUR	63.983	VAR	23.11.2018	ELİF GERİ DÖNÜŞÜM, ÇEVDOSAN	AGED
BOZYAZI	26.813	VAR	23.11.2018	ELİF GERİ DÖNÜŞÜM, ÇEVDOSAN	AGED
AYDINCIK	11.241	VAR	15.04.2019	ÇEVDOSAN	PAGÇEV

Çizelge C.35 - 2019 yılında Mersin ilinde Atık Getirme Merkezleri ile ilgili durum

(Kaynak, yıl)

Atık Getirme Merkezi (AGM)	Sahibi	Kurucu Türü (Belediye-AVM-OSB- Havalimanı-Satış Noktası vd.)	Adresi	İzin/Onay tarihi	Atık Grupları
1. Sınıf AGM					
2. Sınıf AGM					
3. Sınıf AGM					

C.5. Tehlikeli Atıklar



Grafik C.14 – Mersin ilinde Atık yönetim uygulaması verilerine göre ilimizdeki tehlikeli atık yönetimi*

(Atık Yönetim Uygulaması, yıl)

Çizelge C.36 - Mersin ilinde 2018 yılında atık işleme ve miktarı*

(Atık Yönetim Uygulaması, yıl)

ATIK İŞLEME YÖNTEMİ	ATIK İŞLEME YÖNTEMİ ADI	MİKTAR (kg)
D10	Yakma (Karada)	371.558
D15	D1 ıla D14 arasında belirtilen işlemlerden herhangi birine tabi tutuluncaya kadar depolama	36.662
D3	Derine enjeksiyon ⁽¹⁾ (örneğin, pompalanabilir atıkların kuyulara, tuz kayalarına veya doğal olarak bulunan boşluklara enjeksiyonu ve benzeri)	170
D5	Özel mühendislik gerektiren düzenli depolama	634.926
D9	D1 ıla D8 ve D10 ıla D12 arasında verilen işlemlerden herhangi biri yoluyla atılan nihai bileşiklerin veya karışımların oluşmasına neden olan fiziksel kimyasal işlemler	2.461.781
R1	Enerji üretimi amacıyla başlıca yakıt olarak veya başka şekilde kullanma	9.949.473
R12	Atıkların R1 ıla R11 arasındaki işlemlerden herhangi birine tabi tutulmak üzere değişimi	3.972.893
R13	R1 ıla R12 arasında belirtilen işlemlerden herhangi birine tabi kadar atıkların ara depolanması	775.018
R2	Solvent (Çözücü) ıslahı/yeniden üretimi	14.540
R4	Metallerin veya metal bileşiklerin ıslahı/geri dönüşümü	2.053.520
R7	Kirliliğin azaltılması için kullanılan parçaların (bileşenlerin) geri kazanımı	765
R8	Katalizör parçalarının (bileşenlerinin) geri kazanımı	480
R9	Yağların yeniden rafine edilmesi veya diğer yeniden kullanımları	818.017
-	İhracat	243.036
-	Stok	1.093.687

Atık Yönetim Uygulamasında 2019 yılı atık istatistikleri henüz değerlendirme ve inceleme süreci devam eden ham veriyi içerdiğinden, çizelge ve grafikler son veri olarak 2018'i içermektedir. Söz konusu süreç sona erdiğinde, doğrulanmış istatistiki veriye ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü internet sayfasında Resmi İstatistikler - Atık İstatistikleri bölümünden ulaşılabilir.



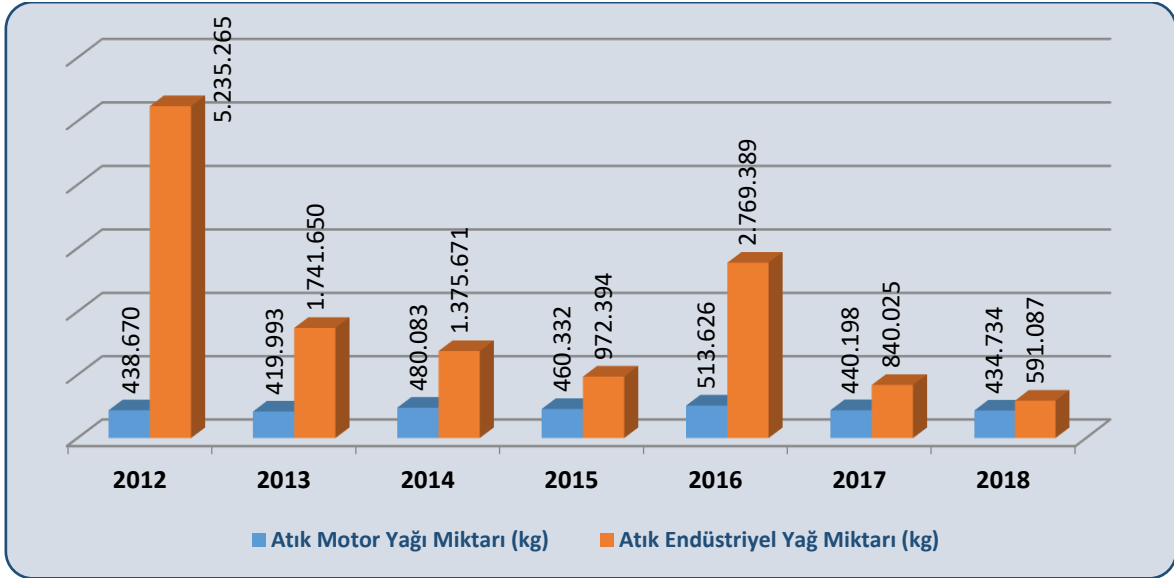
Resim C.2 – Tehlikeli Atık Geçici Depolama Alanı
(Mersin Büyükşehir Belediye Başkanlığı, 2019)

Mersin Büyükşehir Belediyesinin Makine İkmal Sahası içerisinde kurulan Tehlikeli Atık Geçici Depolama Alanı için Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğünden 15.12.2016 tarih ve 12624 sayılı yazısı ile Tehlikeli Atık Geçici Depolama izni alınmıştır. Mersin Büyükşehir Belediyesine bağlı İlçe Koordinasyon Müdürlüklerinin şantiyelerinde araç bakım ve onarımından oluşan atıklar için geçici depolama alanı kurulması yönünde çalışmalar devam etmektedir.

Mersin Büyükşehir Belediyesi Faaliyetleri Sonucunda Oluşan Tehlikeli Atıklar:

Atık Motor Yağları(130208)*	13.076,00 kg
Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyalar(200135)*	9.836,80 kg
Kontamine Ambalaj Atık(150110)*	5.688,30 kg
Atık Toner(080317)*	625,60 kg
Atık Yağ Filtresi(160107)*	2.016,40 kg
Atık Hava Filtresi(150202)	1.214,00 kg
Atık Kablo(170411)	759,00 kg

C.6. Atık Madeni Yağlar



Grafik C.15 - Yıllar itibariyle Mersin ilinde atık madeni yağ toplama miktarları*
(Atık Yönetim Uygulaması, 2020)

* Atık Yönetim Uygulamasında beyan edilen atık miktarı stok ve tesis içi hariç olarak değerlendirilecektir.

Atık motor yağı kodları : 13 02 04*, 13 02 05*, 13 02 06*, 13 02 07*, 13 02 08*
Atık endüstriyel yağ kodları : 12 01 06*, 12 01 07*, 12 01 10*, 12 01 12*, 13 01 01*, 13 01 04*, 13 01 05*, 13 01 09*, 13 01 10*, 13 01 11*, 13 01 12*, 13 01 13*, 13 03 01*, 13 03 06*, 13 03 07*, 13 03 08*, 13 03 09*, 13 03 10*, 13 05 06*, 19 02 07*

Çizelge C.37 - Mersin ilinde 2018 yılı için atık madeni yağ geri kazanım ve bertaraf miktarları

(ÇŞİM Atık Yönetim Uygulaması, 2020)

Geri kazanım* (kg)	Nihai bertaraf (kg)	İhracat (kg)	Stok (kg)	Atık Minimizasyonu (kg)
782.668	117	243.036	85.638	0

*Ek yakıt olarak kullanım dahildir.

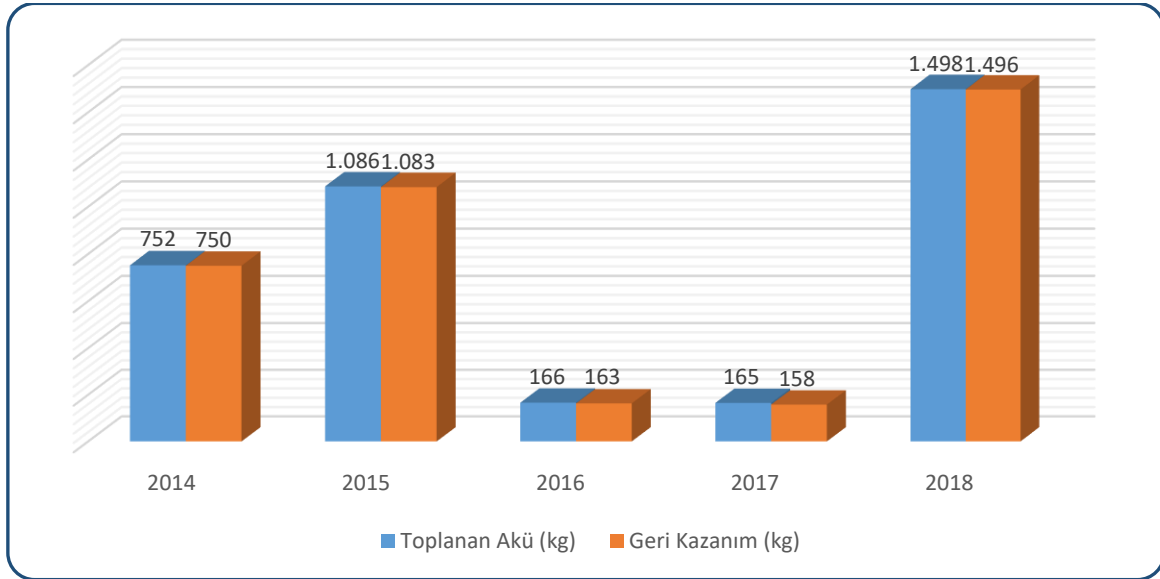
“Atık Yönetimi Uygulamasında 2019 yılı atık istatistikleri henüz değerlendirme ve inceleme süreci devam eden ham veriyi içerdiğinden, çizelge ve grafikler son veri olarak 2018’i içermektedir. Söz konusu süreç sona erdiğinde, doğrulanmış istatistik veriye ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü internet sayfasında Resmi İstatistikler - Atık İstatistikleri bölümünden ulaşılabilir.”

C.7. Atık Pil ve Akümülatörler

Çizelge C.15 - Mersin ilinde 2018 yılında toplanan akümülatörlerle ilgili veriler
(ÇŞİM Atık Yönetim Uygulaması, 2020)

ATIK AKÜMÜLATÖRLER				
Atık Akümülatör Geçici Depolama İzni Verilen Geçici Depolama Alanı Sayısı	Toplanan Atık Akümülatör Miktarı (kg)	İldeki Atık Akümülatör Geri Kazanım Tesisleri Sayısı	Geri kazanım Tesislerinde İşlenen Atık Akümülatör Miktarı	
			Miktarı (kg)	%
1	1.496.881	1	1.496.881	

16 06 01*: Kurşunlu Akümülatörler için kullanılan atık kodu



Grafik C.12 - Mersin ilinde yıllar itibariyle atık akü toplama ve geri kazanım miktarı (ton)

(Atık Yönetim Uygulaması, 2020)

Çizelge C.38 - Mersin ilinde yıllar itibariyle toplanan atık akü miktarı (kg)

(ÇŞİM Atık Yönetim Uygulaması, 2020)

2014	2015	2016	2017	2018
751.896	1.085.886	165.977	165.008	1.498.153

Kurşunlu Akümülatörler için kullanılan atık kodu 16 06 01*

Çizelge C.39 - Mersin ilinde yıllar itibariyle toplanan atık pil miktarı (kg)

(ÇŞİM Atık Yönetim Uygulaması, 2020)

2014	2015	2016	2017	2018
35	116	155	234	487

Atık piller için kullanılan atık kodları: 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 16 06 05

Atık Yönetimi Uygulamasında 2019 yılı atık istatistikleri henüz değerlendirme ve inceleme süreci devam eden ham veriyi içerdiğinden, çizelge ve grafikler son veri olarak 2018'i içermektedir. Söz konusu süreç sona erdiğinde, doğrulanmış istatistik veriye ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü internet sayfasında Resmi İstatistikler - Atık İstatistikleri bölümünden ulaşılabilir.”

C.8. Bitkisel Atık Yağlar

“Bitkisel Atık Yağların Kontrolü Yönetmelik” kapsamında, İlimizde bir lisanslı bitkisel atık yağ geri kazanım tesisi bulunmaktadır.

Çizelge C.40 – Mersin ilinde 2018 yılı için atık bitkisel yağlarla ilgili veriler

(Atık Yönetim Uygulaması, 2020)

Bitkisel Atık Yağ Ara Depolama Lisansı Verilen Tesis Sayısı ¹	Toplanan Bitkisel Atık Yağ Miktarı (kg) ²		Lisans Alan Geri Kazanım Tesis Sayısı
	Kullanılmış Kızartmalık Yağ (20 01 26*)	Kullanım Ömrü Dolmuş Yağlar (20 01 25)	
	209.824	6.540	

¹ Bitkisel atık yağlar için 6.6.2015 tarihinden önce verilen Bitkisel Atık Yağ Geçici Depolama İzinleri dahil

² Atık Yönetim Uygulamasında beyan edilen atık miktarı stok ve tesis içi hariç olarak değerlendirilmektedir.

Atık Yönetimi Uygulamasında 2019 yılı atık istatistikleri henüz değerlendirme ve inceleme süreci devam eden ham veriyi içerdiğinden, çizelge ve grafikler son veri olarak 2018'i içermektedir. Söz konusu süreç sona erdiğinde, doğrulanmış istatistik veriye ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü internet sayfasında Resmi İstatistikler - Atık İstatistikleri bölümünden ulaşılabilir.

C.9. Ömrünü Tamamlamış Lastikler (ÖTL)

Çizelge C.41 – Mersin ilinde 2018 yılında oluşan ömrünü tamamlamış lastikler ile ilgili veriler*

(Mersin ÇŞİM, 2020)

ÖMRÜNÜ TAMAMLAMIŞ LASTİKLER (ÖTL)					
ÖTL Geçici Depolama Alanı Sayısı	Geçici Depolama Alanlarındaki ÖTL Miktarı (ton)	ÖTL Geri Kazanım Tesisi Sayısı	Geri Kazanılan ÖTL Miktarı (ton)	ÖTL Bertaraf Tesisi Sayısı	Bertaraf Edilen ÖTL Miktarı (ton)
-	12,224	-	371,329	-	130,371

Çizelge C.42 – Yıllar itibariyle Mersin ilinde geri kazanım tesislerine ve Atık Yakma Tesislerine gönderilen toplam ÖTL miktarları (ton/yıl)

(Mersin ÇŞİM, 2020)

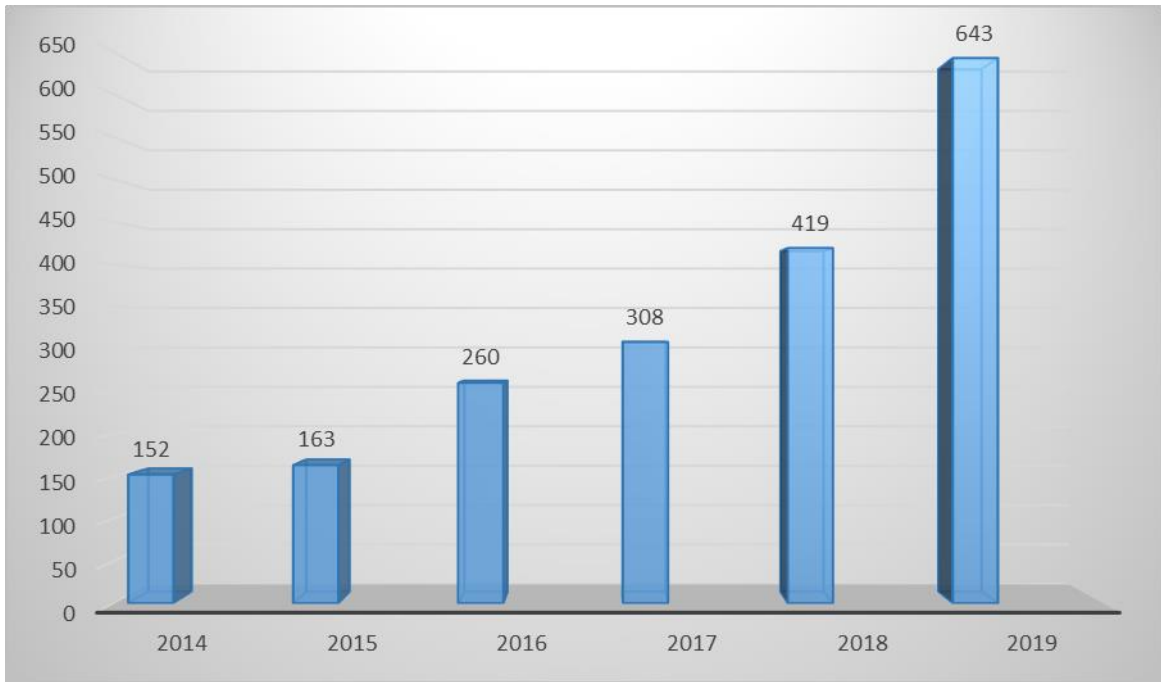
	2014	2015	2016	2017	2018
Geri Kazanım Tesisi	183,233	326,326	241,255	362,739	329,371
AYT Tesisi	28,708	81,407	211,468	142,238	130,371

C.10. Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyalar (AEEE)

Avrupa Birliği'nin 2002/96/EC sayılı Atık Elektrikli ve Elektronik Eşya Direktifi ile elektrikli ve elektronik eşyaların üretiminde kullanılan tehlikeli maddelerin kullanılmasını yasaklayan 2002/95/EC sayılı elektrikli ve elektronik eşyalarda bazı zararlı maddelerin kullanımının sınırlandırılmasına ilişkin direktiflerin ulusal mevzuatımıza uyumlaştırılması

çalışmaları kapsamında “Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliği” hazırlanarak 22.05.2012 tarih ve 28300 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.

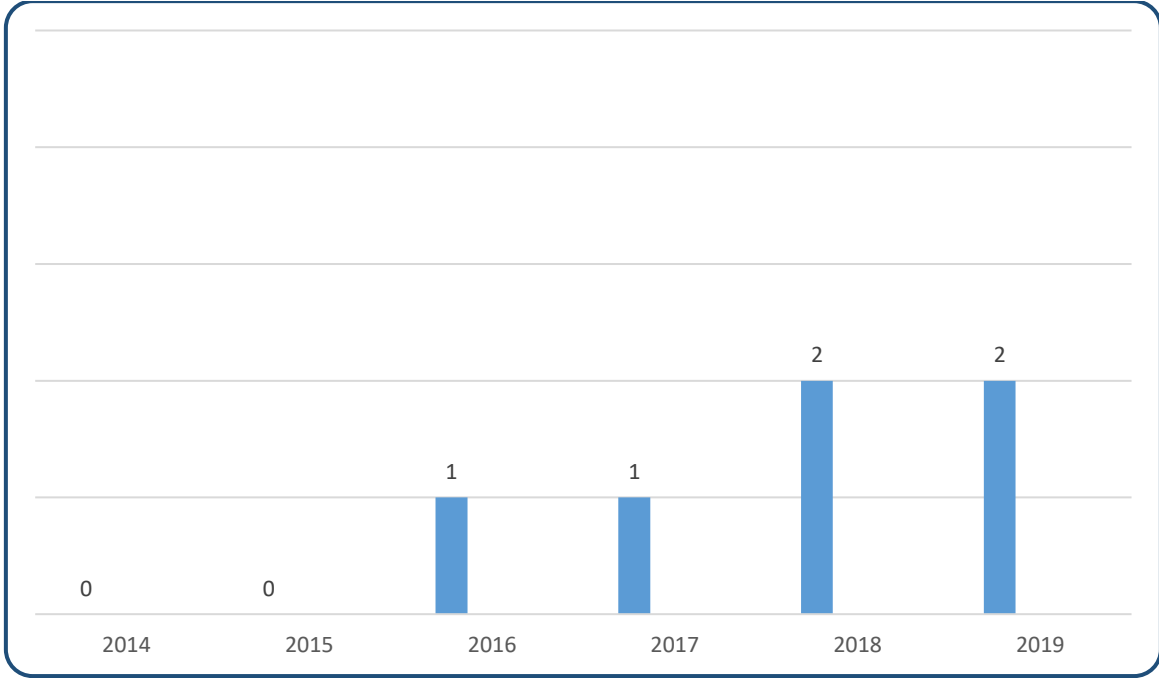
Yönetmelik büyük ev eşyaları, küçük ev aletleri, bilişim ve telekomünikasyon ekipmanları, tüketici ekipmanları, aydınlatma ekipmanları, elektrikli ve elektronik aletler (büyük ve sabit sanayi aletleri hariç olmak üzere),oyuncaklar, eğlence ve spor aletleri, tıbbi cihazlar (implantasyon ürünleri ve hastalık bulaşıcı temaslarda bulunan ürünler hariç), izleme ve kontrol aletleri ve otomat sınıflarına dâhil olan elektrikli ve elektronik eşyalar ile elektrik ampulleri ve evsel amaçlı kullanılan aydınlatma gereçlerini kapsamaktadır.



Grafik C.13 - Mersin ilinde yıllar itibariyle atık elektrikli ve elektronik eşya toplama miktarları (ton)

(ÇŞİM Atık Yönetim Uygulaması, 2019)

İlimizde, Özaltuntaş Metal Makina Plastik Ağaç Sanayi Ve Ticaret İthalat İhracat Ltd. Şti. ve Turyam Geri Kazanım Atıktan Türetilmiş Yakıt Depolama Lojistik Petrol Ürünleri İnşaat Medikal Turz. San. ve Tic.Ltd. Şti olmak üzere iki adet Atık Elektrikli ve Elektronik Eşya İşleme tesisi bulunmaktadır.



Grafik C.14 - Yıllar itibariyle Mersin ilinde AEEE işleyen tesis sayısı
(ÇŞİM Atık Yönetim Uygulaması, 2019)

Çizelge C.18- Mersin ilinde 2019 yılı AEEE toplanan ve işlenen miktarlar
(Kaynak, yıl)

Belediyeler Tarafından Oluşturulan AEEE Getirme Merkezleri Sayısı	AEEE'lerin Toplanması Amacıyla Oluşturulan Aktarma Merkezleri Sayısı	Getirme Merkezlerinde ve Aktarma Merkezlerinde Biriken AEEE Miktarı (ton)	AEEE İşleme Tesisi Sayısı	İşlenen AEEE Miktarı (ton)
0	0	0	2	24,102

C.11. Ömrünü Tamamlamış (Hurda) Araçlar

Çizelge C.19 - Mersin ilinde 2019 yılı hurdaya ayrılan araç sayısı
(ÇŞİM Atık Yönetim Uygulaması, 2019)

Oluşturulan ÖTA Teslim Yerleri Sayısı	ÖTA Geçici Depolama Alanı Sayısı	ÖTA İşleme Tesisi Sayısı	İşlenen ÖTA Miktarı (ton)
3	0	0	0

C.12. Tehlikesiz Atıklar

Çizelge C.20 - Mersin ilinde 2018 yılı için sanayi tesislerinde oluşan tehlikesiz atıkların toplanma, taşınma ve bertaraf edilmesi ile ilgili verileri (ÇŞİM Atık Yönetimi Uygulaması, 2020)

Atık Kodu	Atık İşleme Yöntemi Kodu	Toplam (kg)
010102		443.934.000
010306	R4	17.840
010308	D1	82.500
010309	D5	329.954.323
010399	D9 D10 R5 D1	7.989
010408	R_AHM	202.294.000
010409	D5 D1	7.463.050
010410	R_AHM R5 R12	129.150
010412	R_AHM	2.745.750
010413	R_AHM	9.418.824
010499		90
010504	D1 R_AHM R12	13.764.250
010507	R_AHM	2.282.860
010599		40
020101	D10 R12	365.590
020102	R3 R12 D10	645.695
020103	R3 R12 R1	10.716.900
020104	R5 R7 R3 R12	3.089.548
020106	R3 R1 R12	100.953.434
020110	R12 R4	7.245.897
020199		100
020202	R3 D10 R12	16.384.610
020203	R1 R3 R12 D10	4.459.018
020204	R1 R3 R12 D1 D5 D10	23.294.867
020299		1.051
020301	R3 R9 R12	9.921.430
020302	R12	11.740
020303	R1 R3 R12	4.142.818
020304	R1 R3 R9 R12 R_AHM D10	155.735.763
020305	R1 R3 R12 D1 D5 D10	12.457.283
020401		12.500.000
020402	R_AHM	239.525.850
020403	R1 R3 R12	2.050.850
020501	R1 R3 R12 D1 D10	42.355.363
020502	R1 R3 R12 D1	23.652.227
020601	R3 R12 D10	36.681.985
020602	R12	4.300
020603	R12 D5	280.815

MERSİN 2019 ÇEVRE DURUM RAPORU

020701	R1 R3 R12	30.159.524
020702	R1 R12	692.800
020703	D10	15
020704	R1 R3 R12	2.196.236
020705	R1 R3 R12 R_AHM D1 D5	21.541.375
020799		340
030101	R3 R12	4.979.296
030105	R1 R3 R12	71.060.531
030199		50
030301	R3 R12	2.974.750
030302	R1	342.850
030307	R1 R3 R5 R12 D10	17.329.503
030308	R1 R3 R4 R12 D10	86.539.377
030311	R1 R3 R5 R12 D10	107.535.010
040101	R3 R12 D1	19.904.727
040102	R3 D1	836.620
040106	D5	262.210
040107	R12 D5	14.610.800
040108	R3 R13 D1 D10	9.702.994
040109	R12 R13 D1	6.042.942
040209	R1 R3 R12 D10	5.153.679
040210	R3 R12	13.250
040215	R12 D5	68.720
040220	R1 R12 D1 D5 D10	6.549.196
040221	R1 R3 R12	30.303.446
040222	R3 R5 R12	138.111.321
050110	R12	2.000
050116	R12 R13	108.975
050117	R12	250
050702	R12	13.060
060314	D1	721.430
060316	D5	384.112.750
060503	R1 R12 D5	2.012.369
061303	R1 R3 R12 D10	731.558
070112	R1 R12 D10	2.400.480
070212	R1 R12 R_AHM D10	651.720
070213	R1 R3 R5 R12 D10	85.992.977
070215	R1 R3 R12 R13 D5 D10	23.325.419
070217	R1 R3 R5 R12 R13 D10	20.808.743
070312	R12	7.340
070514	D5	17.860
070612	R12	680.680
080112	R2 R12 D10	752.934
080114	R12 D5	110.804
080116	R12 D10	6.299

MERSİN 2019 ÇEVRE DURUM RAPORU

080201	R12 R13 D5	54.557
080202	R12	99.500
080307	R12	79.975
080308	R12	120.120
080313	R12 R13	28.163
080315	R12	328.772
080318	R12 R13 D10	30.851
080410	R12	382.470
090107	R4 R12	1.054
090108	R12	135
100101	R1 R4 R5 R12 R13 R_AHM D1 D5	820.023.785
100102	R1 R5 R12 R_AHM D5	1.809.795.541
100103	D1	9.660
100105	R5 R12 R_AHM D5	204.192.130
100107	R12 D5	214.387.910
100115	R12 D5	524.800
100117	D5	7.364.000
100121	R12	82
100123		75.000
100124	R13 D1 D5	82.273.390
100201	R4 R12 D5	460.070
100202	R4 R5 R12 R_AHM D5	1.505.056.189
100210	R4 R5 R12 R_AHM	468.965.610
100215		796.900
100305	R12	64.576
100320	R12	3.000
100322	D5	235.460
100501	R4 R5 R12	48.971.176
100504	R4 R12	166.248
100601	R4 R12	105.443
100602	D5	870
100604	R4	8.611
100701	R4 R12	95.529
100702	R4	32.052
100704	R4	5.001
100804	R4	455.131
100809	R4 R12 D1	12.246.679
100811	R4	2.276
100903	R12 D1 D5 D10	47.112.578
100906	R5 D1	4.073.050
100908	R5 R12 R_AHM D1 D5	197.896.914
100910	R5 R12 R_AHM D1 D5	35.740.403
100912	R4 R5 R12 D5	2.328.780
101003	R4 R12 D5 D10	28.913.936
101006	R5 D1	151.693

MERSİN 2019 ÇEVRE DURUM RAPORU

101008	R5 R12 R13 R_AHM D1 D5	4.385.825
101010		710
101103	R3 R5 R12 R13 D1 D5	16.088.042
101105	R12	220.180
101112	R5 R5 R12 R_AHM	32.364.016
101114	D5	358.670
101120	R12 D5	1.245.220
101201	R_AHM D1	46.811.315
101203	R_AHM D1 D10	1.107.166
101206	R3 R5 R13 R_AHM D1 D5	19.073.930
101208	R5 R12 R_AHM D1	93.994.287
101212	R12 R_AHM	1.153.650
101213	R1 R12 R_AHM D1 D5	69.428.626
101304		9.376.500
101306	R12 D1	1.329.840
101311	R3 R13 D5	11.929.670
101314	R4 R5 R12 R_AHM D5	221.981.641
110110	R1 R12 R13 R_AHM D5	24.160.379
110203	R12	850
110206	R4	7.604
110501	R4 R12	12.287.245
110502	R4 R12	9.808.168
120101	R4 R12	619.530.100
120103	R4 R12	60.592.798
120104	R4 R12	73.752.562
120105	R1 R3 R12	50.968.711
120113	R4 R12 D5 D10	1.268.673
120115	R4 R12	9.230
120117	R4 R5 R12 R13 R_AHM D1 D5	211.331.940
120121	R4 R12 R13 D5	38.541.094
150101	R3 R12	293.218.171
150102	R3 R12	96.914.092
150103	R3 R5 R12	173.023.352
150104	R12	15.577.996
150105	R12	8.534.468
150106	R5 R12 D10	82.683.836
150107	R5 R12	20.389.538
150109	R5 R12	250.333
150203	R1 R4 R12 D10	1.831.721
160103	R1 R3 R12 R13	27.268.789
160106	R4 R12	249.780
160112	R4 R12 R13 D5	1.097.090
160115	R1 R12	246
160116	R12	137.044
160117	R4 R12	301.434.632

MERSİN 2019 ÇEVRE DURUM RAPORU

160118	R4 R12	3.905.152
160119	R5 R12	3.779.348
160120	R5 R12	1.516.536
160122	R4 R12	854.959
160199		3.843
160214	R12	2.669.241
160216	R4 R12 D5	4.016.109
160304	R5 R12 R13 R_AHM D5 D10	8.437.404
160306	R1 R3 R12 R13 D10	4.063.907
160509	D10	2.921
160604	R4 R12 D5 D15	18.062
160605	R4 R13 D5 D15	12.651
160801		16.800
160803	R12	640
161002	D10	48.550
161102	R3 R5 R12 D5	6.874.000
161104	R5 R12 D5 D10	11.466.171
161106	R5 R12	4.818.584
170101	R12 D1 D5	24.407.892
170102	R12	15.000
170107	D1 D5	1.081.340
170201	R3 R12	23.780.735
170202	R5 R12	5.784.923
170203	R1 R12	4.118.923
170302	R12	32.188
170401	R4 R12	10.530.755
170402	R4 R12	27.249.333
170403	R4 R12	397.761
170404	R4 R12	125.001
170405	R4 R12	125.076.742
170406	R4 R12	54.376
170407	R4 BR12	92.688.654
170411	R12	11.712.259
170504	R5 R_AHM D5	323.480.037
170604	R1 R12 R13 D5 D10	4.771.881
170802	D5	65.550
170904	D1 D5	29.257.140
180104	D1 D9 D10	20.004
180107	R13	9
180109	R13 D10	511.160
180208	R13 D10	51620
190112	D5	4640
190203	R12 R13 D1 D5	6.096.858
190206	R4 R12 R13 R_AHM D1 D5 D10	18.630.600
190305	D5	3.869.450

MERSİN 2019 ÇEVRE DURUM RAPORU

190401		8.000
190502	D5	8.876.550
190606	R3	904.570
190801	R12 R13 D1 D5 D10 D15	9.744.430
190802	R12 R13 D1 D5 D15	26.907.428
190805	R1 R3 R12 R_AHM D5 D1 D10	623.612.926
190809	R12	405.423
190812	R1 R12 D5 D10	67.301.131
190814	R1 R3 R12 R_AHM D5	804.964.153
190901	R12 R_AHM D5 D10	1.178.666
190902	R5 R12 R_AHM D5	91.924.533
190903	R_AHM	12.919.424
190904	R12 R13 D10	130.366
190905	R1 R12 R13 D5 D10	43.804
190906	R1	58.920
191001	R4 R12	260.451.573
191002	R4 R12	257.645
191004		105
191201	R12	8.061.990
191202	R4 R12	33.264.564
191203	R4 R12	7.060.623
191204	R1 R3 R5 R7 R12	13.713.349
191205	R4 R5 R12	2.129.910
191207	R3 R12	1.759.148
191208	R3 R12	1.854.028
191209	R12 D1	2.568.570
191210	R1	34.420
191212	R1 R12 D1 D5	64.096.453
200101	R3 R12	388.826.329
200102	R5 R12	43.235.554
200108	R1 R3 R12 D1 D5	7.698.936
200110	R1 R12	29.067
200111	R1 R3 R12 D10	26.770.919
200125	R9 R13	439.401
200128	R12	2.183.330
200130		20
200132	R13	86
200134	R4 R13 D5	40.371
200136	R12	11.482.264
200138	R12	35.816.388
200139	R3 R5 R12	63.982.244
200140	R4 R12	643.701.271
200201	R3 R12 D5	325.640
200202	D1 D5	1.336.000
200203	D1	1.110.390

200301	R12 D1 D5 D10	22253.709
200303	D1 D5 D10	203.620
200304	R12 D10	37.150
200306	D1 D5 D10	988.671
200307	R12 D10	2666.461

“Atık Yönetimi Uygulamasında 2019 yılı atık istatistikleri henüz değerlendirme ve inceleme süreci devam eden ham veriyi içerdiğinden, çizelge ve grafikler son veri olarak 2018’i içermektedir. Söz konusu süreç sona erdiğinde, doğrulanmış istatistiki veriye ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü internet sayfasında Resmi İstatistikler - Atık İstatistikleri bölümünden ulaşılabilir.

C.12.1 Demir ve Çelik Sektörü ve Cüruf Atıkları

İlde Demir-Çelik Tesisi bulunmamaktadır.

C.12.2 Kömürle Çalışan Termik Santraller ve Kül

İlde Kömürle çalışan termik santral bulunmamaktadır.

C.12.3 Atık Su Arıtma Tesisi Çamurları

Atıksu Arıtma Tesisi Çamurları ile ilgili bilgi bulunmamaktadır.

C.13. Tıbbi Atıklar

İN-TE A.Ş. ile toplama, taşıma ve sterilizasyon tesisi yapım ve işletim ihalesi 2012 yılında 10 yıllık olarak yapılmıştır.

Çizelge C.43 - 2019 yılında Mersin ili sınırları içinde oluşan yıllık tıbbi atık miktarı (İN-TE AŞ, 2020)

İl/ilçe Belediyesinin Adı	Tıbbi Atık Yönetim Planı		Tıbbi Atıkların Taşınması		Toplanan tıbbi atık miktarı ton/yıl	Bertaraf Yöntemi		Bertaraf Tesisi Sterilizasyon/ Yakma	
	Var	Yok	Özel	Kamu		Yakma	Sterilizasyon	Belediyenin Yetkili Firmasının	Tesisin Bulunduğu İl
MERSİN	X			X	2.302,553		X	X	MERSİN

Çizelge C.44 - Mersin ilinde yıllara göre tıbbi atık miktarı

(İN-TE AŞ, 2020)

	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Tıbbi Atık Miktarı (ton)	1.473,793	1.615,945	1.803,083	2.008,946	2.145,109	2.302,553

25.01.2017 tarih ve 29959 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Tıbbi Atıkların Kontrolü Yönetmeliği kapsamında; Kamu Hastaneler Birliği Genel Sekreterliğine bağlı 13 Adet Hastane, 333 Adet Dış Hekimi Muayenehanesi, 42 Adet Ağız ve Dış Sağlığı Polikliniği, 170 Adet Aile Sağlığı Merkezi, 31 Adet Özel Hastane, Laboratuvar, Diyaliz Merkezi, Tıp Merkezi, 133 Adet Dr. Muayenehanesi, Güzellik Merkezi, Veteriner, Sağlık Kabinleri, Fabrika ve Kamu Revirleri ve Psikiyatr Merkezleri Çevre Bilgi Sistemine kayıtları yapılmıştır.

Çizelge 45 - 2019 Yılında Mersin ili sınırları içindeki belediyelerde toplanan tıbbi atıklar

İl/ilçe Belediyesinin Adı	Tıbbi Atık Yönetim Planı		Tıbbi Atıkların Taşınması		Tıbbi Atık Taşıma Aracı Sayısı *		Toplanan tıbbi atık miktarı Kg / Yıl	Bertaraf Yöntemi		Bertaraf Tesisi Sterilizasyon/ Yakma		
	Var	Yok	Özel	Kamu	Özel	Kamu		Yakma	Sterilizasyon	Belediyenin	Yetkili Firmanın	Tesisin Bulunduğu İl
Mersin Büyükşehir Belediyesi	x		x		1	2	1.841,00		x		x	Mersin
Tarsus Belediyesi			x				371,00		x		x	Mersin
Çamlıyayla Belediyesi			x				0		x		x	Mersin
Erdemli Belediyesi			x				0		x		x	Mersin
Silifke Belediyesi			x				20,00		x		x	Mersin
Aydıncık Belediyesi			x				0		x		x	Mersin
Bozyazı Belediyesi			x				0		x		x	Mersin
Gülнар Belediyesi			x				0		x		x	Mersin
Mut Belediyesi			x				0		x		x	Mersin
Anamur Belediyesi			x				0		x		x	Mersin
Yenişehir Belediyesi			x				3,00		x		x	Mersin

İlimizde bir adet Tıbbi Atık Sterilizasyon tesisi bulunmakta olup İl merkezi ve ilçelerden düzenli olarak tıbbi atıklar toplanmakta, sterilizasyon işlemine tabi tutulduktan sonra Büyükşehir Belediyesine ait II. Sınıf Katı Atık Düzenli Depolama alanında depolanmaktadır.

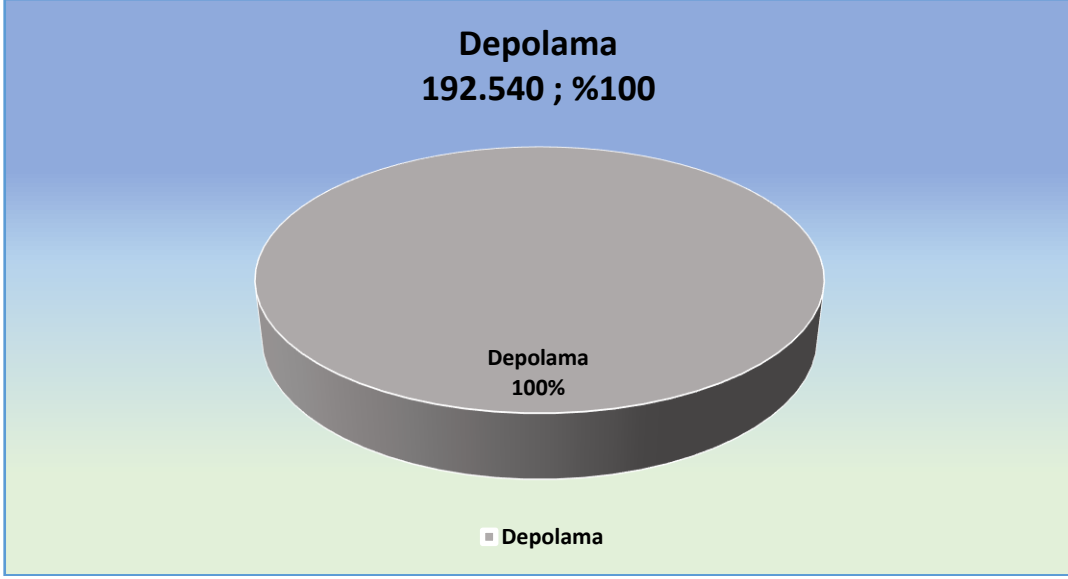
Büyükşehir Belediyesi ile İN-TE A.Ş. arasında toplama, taşıma ve sterilizasyon tesisi yapım ve işletim ihalesi 2012 yılında 10 yıllık olarak yapılmıştır. Sterilizasyon verimini kontrol etmek amacıyla biyolojik indikatörleri firma yetkilileri tarafından aylık olarak Adana Hıfzıssıhha'ya gönderilmekte, 6 ayda bir ise Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından İZAYDAŞ'a gönderilmektedir. Tıbbi atık yönetim planı ve ilçelerde oluşan tıbbi atık miktarları aşağıdaki çizelgede verilmiştir.

C.14. Maden Atıkları

Çizelge C.25 - Mersin ilinde 2019 yılında maden zenginleştirme tesislerinden kaynaklanan atık miktarı

(Mersin ÇŞİM, 2019)

Tesis Adı	İşlenen Cevherin Adı	Atık Miktarı (ton/yıl)		Zenginleştirme Atığı		
		Zenginleştirme Atığı	Pasa Atığı	Bertaraf Yöntemi	Karakterizasyonu	Tesis Sınıfı
ESM Krom Dış Tic. Ltd. Şti.	Krom	10.000	12.480			
Minsan Madencilik San. Ve Tic. A.Ş.	Krom	8.000	12.000			
Anavarza Madencilik İnş. Tur. Loj. Taş Gıda Tar. Ürün. San. Ve Tic. Ltd. Şti.	Krom	30.000	30.000			
Koyunoğlu Mad. Mad. Tur. İnş. Tic. Ve San. A.Ş.- Erdemli Şubesi	Krom	35.040	37.500			
Koyunoğlu Mad. Mad. Tur. İnş. Tic. Ve San. A.Ş.- Mezitli Şubesi	Krom	109.500	120.500			



Grafik C.15 - Mersin ilinde 2019 yılında madencilikte proses atıklarının bertarafı
(Mersin ÇŞİM, 2019)

C.15. Sonuç ve Değerlendirme

Çizelge D.46 - 2019 yılı itibariyle Mersin ilinde bulunan atık işleme tesisi sayısı
(ÇŞİM Atık Yönetim Uygulaması, 2020)

Katı Atık Bertaraf Tesisi Sayısı (Belediye)	2
Lisanslı Ambalaj Atığı Toplama Ayırma Tesisi ve Geri Kazanım Tesisi Sayısı	30
Tehlikeli Atık Geri Kazanım Tesisi Sayısı	4
Atık Yağ Geri Kazanım Tesisi Sayısı	3
Bitkisel Atık Yağ Geri Kazanım Tesisi Sayısı	1
Atık Pil ve Akümülatör Geri Kazanım Tesisi Sayısı	1
Ömrünü Tamamlamış Lastik Geri Kazanım Tesisi Sayısı	0
Tıbbi Atık Sterilizasyon Tesisi Sayısı	1
Tehlikesiz Atık Geri Kazanım Tesisi Sayısı	23
Atık Elektrikli ve Elektronik Eşya İşleme Tesisi Sayısı	1
Maden Atığı Bertaraf Tesisi Sayısı	0

Kaynaklar

Mersin ÇŞİM
Atık Yönetim Uygulaması
Mersin Büyükşehir Belediyesi Başkanlığı

Ç. BÜYÜK ENDÜSTRİYEL KAZALARIN ÖNLENMESİ ÇALIŞMALARI

Ç.1. Büyük Endüstriyel Kazalar

“Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmelik” kapsamında tehlikeli maddeleri bulunduran ya da bulundurması muhtemel kuruluşlar Yönetmeliğin bildirim maddesi uyarınca Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Entegre Çevre Bilgi Sistemi altında çalışan BEKRA Bildirim Sistemine bildirimlerini yapmakla yükümlüdür. Yönetmelik eklerinde yapılan değişiklik neticesinde 19/7/2018 tarihinde BEKRA 3 devreye alınmıştır.

Mersin ilinde 2019 yılında, BEKRA 3 bildirimlerine göre kuruluş sayıları ve kategorileri Çizelge Ç.47’de yer almaktadır.

Çizelge Ç.47 - Mersin ilinde 2018 yılında BEKRA kuruluşlarının sayısı
(BEKRA,2020)

KURULUŞ	SAYISI
Alt Seviye	6
Üst Seviye	20
TOPLAM	26

Mersin ilinde 2019 yılında yapılan çevre denetimlerinde BEKRA 3 bildirimleri sorgulanan kuruluş sayıları Çizelge Ç.48’de yer almaktadır.

Çizelge Ç.48 - Mersin ilinde 2018 yılında BEKRA 3 bildirimleri sorgulanan kuruluş sayıları
(BEKRA,2020)

KURULUŞ	DENETİM SAYISI
Alt Seviye	6
Üst Seviye	20
Kapsam Dışı	179
TOPLAM	205

Ç.2. Sonuç ve Değerlendirme

Konusunda yetkili olan kamu kurum/kuruluşlarından alınmış görüşler doğrultusunda Ç bölümü içeriği hazırlanmış ve detaylı bir şekilde verilerle desteklenerek sunulmuştur.

Kaynaklar

BEKRA Bildirim Sistemi

D. DOĞA KORUMA VE BİYOLOJİK ÇEŞİTLİLİK

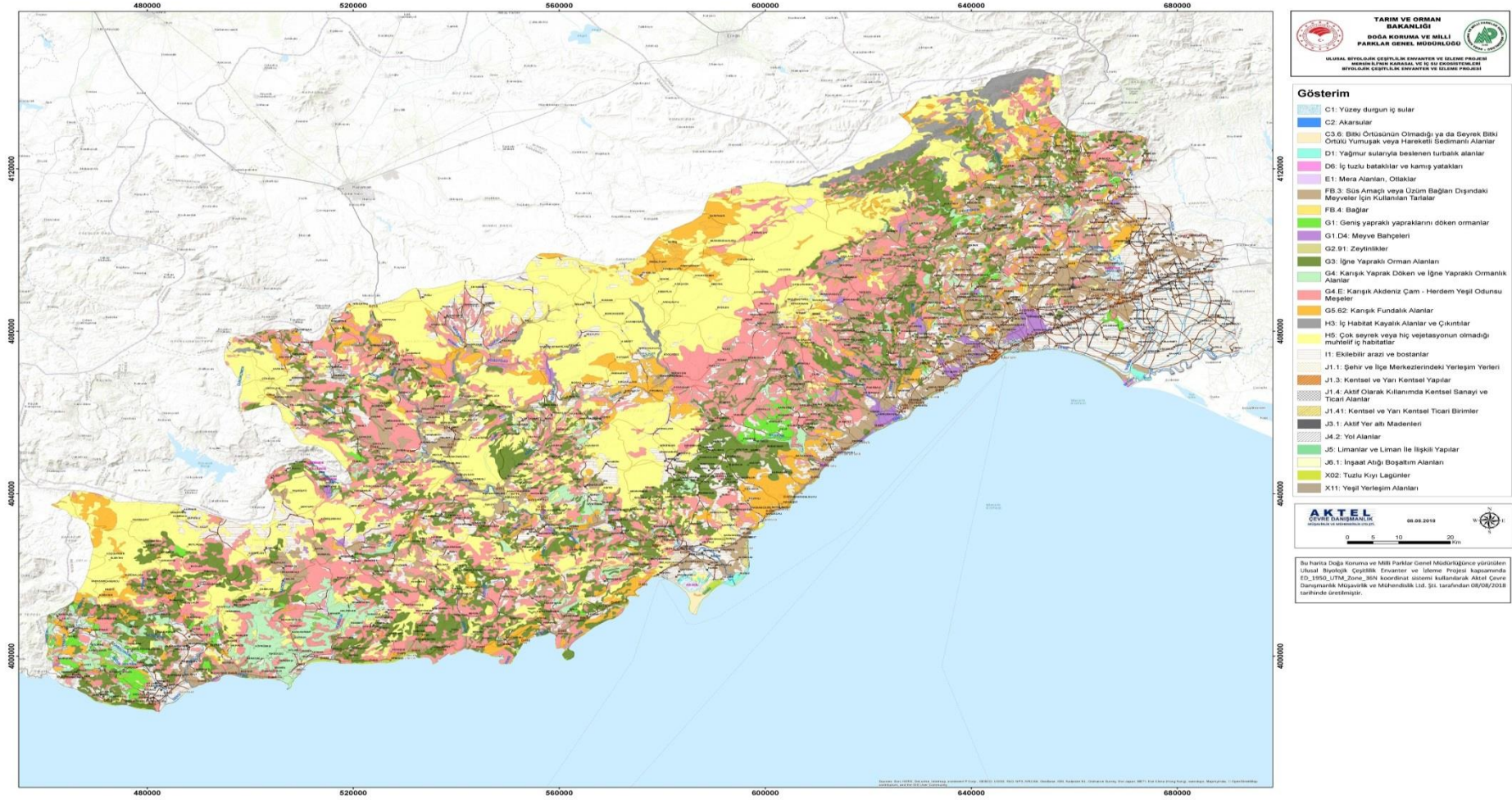
T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı, Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü VII. Bölge Müdürlüğü - Mersin Şube Müdürlüğümüzce Ulusal Biyolojik Çeşitlilik Envanter ve İzleme Projesi kapsamında ülkemizdeki illerin hemen hemen tamamının flora ve fauna açısından kaynak değerleri çıkartılmaya çalışılmıştır. Projenin ana hedefi ise türü ve habitatlarını koruyarak doğal kaynak değerlerimizi gelecek nesillere taşımaktır.

Ulusal Biyolojik Çeşitlilik Envanter ve İzleme Projesi kapsamında kurumumuzca Mersin İlinin Karasal ve İç Su Ekosistemleri Biyolojik Çeşitlilik Envanter ve İzleme İşİ 10.08.2016 tarihinde ihale edilerek 13.08.2018 tarihinde tamamlanması sağlanmıştır.

Toplam 730 takvim günü süren proje çalışmaları sonucunda, damarlı bitkiler için yapılan literatür taramasında 1953 takson tespit edilmiş olup bu taksonlardan 332 takson endemik türdür. Yapılan arazi çalışmalarında literatürden 1.261 takson arazide görülmüş ve bunlardan 185'si endemiktir. Literatürde olmayan sadece arazide gözlemlenen 12 takson tespit edilmiş ve 2 tanesi endemiktir. Damarlı bitkiler için toplamda 1965 tür tespit edilmiş ve endemizm oranı 16.99'tur. Memeliler için yapılan literatür taramasında 49 tür belirlenmiştir. Bu türlerden 21'i arazide tespit edilmiş ve 1 tür endemiktir. Memeliler için endemizm oranı 2.04'tür. Kuşlar için yapılan literatür taramasında 379 tür tespit edilmiş olup bu türlerden 256'sı arazide gözlemlenmiştir. Kuşlar açısından endemik tür yoktur. İç su balıkları için yapılan literatür taramasında sonucunda 22 tür tespit edilmiş ve hepsi arazide gözlemlenmiş olup 2 tür endemiktir. Literatürde olmayan sadece arazide gözlemlenen 12 tür tespit edilmiştir ve 4 tanesi endemiktir. İç su balıkları için toplamda 34 tür tespit edilmiş ve endemizm oranı 17.64'tür. Sürüngenler için yapılan literatür taramasında 47 tür tespit edilmiş olup bu türlerden 38'i arazide gözlemlenmiştir ve endemizm oranı 12,76'dır. Çift yaşarlar için yapılan literatür taramasında sonucunda 9 tür tespit edilmiş ve bu türlerin hepsi arazide gözlemlenmiştir. Çift yaşarlar açısından endemik tür yoktur. Ekosistem düzeyinde İzleme kapsamında 17 özellikli alan belirlenmiştir. Ayrıca, tohumuz bitkiler ve omurgasız hayvanlar için sadece literatür çalışmaları yapılmıştır.

Mersin İlinin Karasal ve İç Su Ekosistemleri Biyolojik Çeşitlilik Envanter ve İzleme İşinde EUNİS (Avrupa Birliği Doğa Bilgi Sistemi) Habitat Tipleri Haritası Harita D.12 de verilmektedir. Mersin İl sınırları içerisinde öncelikle literatür taraması yapılarak arazi ortamında yapılacak çalışmaların planlanmasında 1/25.000 ölçekli memleket haritalarından faydalanılmıştır. Koruma kategorisi çalışmalarında uluslararası mevzuatlardan olan Bern Sözleşmesi (Avrupa Yaban Hayvanları ve Doğal Habitatlarının Korunması Sözleşmesi), CITES (Nesli Tükenmekte Olan Yabani Hayvan ve Bitki Türlerinin Uluslararası Ticaretine İlişkin Sözleşme) ön planda tutularak IUCN (Uluslararası Doğa ve Doğal Kaynakları Koruma Birliği) Tehlike Altındaki Türler Kırmızı Listesinden faydalanılmıştır. Proje çalışmalarıyla Mersin ilinde yayılış gösteren flora ve fauna türleri ortaya çıkartılarak endemik, hassas, nadir, nesli tehlike altındaki türler belirlenmiş ve bazı türlere ait izleme planları oluşturulmuştur. İzleme faaliyetleri izleme planlarına göre Şube Müdürlüğümüz personellerince yürütülmektedir. Mersin İlinin Karasal ve İç Su Ekosistemleri Biyolojik Çeşitlilik Envanter ve İzleme Projesi kapsamında tespit edilen flora ve fauna türleri tablolar halinde aşağıda verilmiştir.

HARİTA NO-1: EUNİS HABİTAT SINIFLARI HARİTASI



Harita D.19 - Eunis habitat sınıfları haritası

D.1. Flora

Çizelge D.49 - Mersin ili Flora listesi

Sıra No	FAMILYA	TÜR	ALT TUR	VARYETE	TURKCE ADI	BERN	CITES	IUCN	ENDEMİK
1	Poaceae	<i>Brachypodium distachyon</i>			Tekkılcan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
2	Poaceae	<i>Catapodium rigidum</i>	<i>hemipoa</i>		Telekotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
3	Poaceae	<i>Catapodium rigidum</i>	<i>rigidum</i>	<i>rigidum</i>	Telekotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
4	Asteraceae	<i>Centaurea babylonica</i>			Salkım sarıbaş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
5	Asteraceae	<i>Centaurea calcitrapa</i>	<i>calcitrapa</i>		Çobankaldıran	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
6	Asteraceae	<i>Centaurea pinetorum</i>			Barama otu	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
7	Asteraceae	<i>Centaurea scopulorum</i>		<i>scopulorum</i>	Makberinaşkı	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
8	Asteraceae	<i>Centaurea spicata</i>			Gevrek kavgalaz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
9	Gentianaceae	<i>Centaurium erythraea</i>	<i>rumelicum</i>		Kırmızı kantaron	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
10	Gentianaceae	<i>Centaurium maritimum</i>			Sarı gelindüğmesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
11	Caprifoliaceae	<i>Centranthus calcitrapae</i>			Taşmahmuzu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
12	Orchidaceae	<i>Cephalanthera damasonium</i>			Ormankuşçuğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
13	Orchidaceae	<i>Cephalanthera kotschyana</i>			Koç salebi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
14	Caprifoliaceae	<i>Cephalaria cilicica</i>			Boylu pelemir	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
15	Caryophyllaceae	<i>Cerastium glomeratum</i>			Boynuzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
16	Caryophyllaceae	<i>Cerastium illyricum</i>			İnce boynuzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
17	Caryophyllaceae	<i>Cerastium perfoliatum</i>			Ekin boynuzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
18	Plantaginaceae	<i>Chaenorhinum minus</i>	<i>minus</i>		Balıkağzı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
19	Pteridaceae	<i>Cheilanthes persica</i>			Paslı eğrelti	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
20	Amaranthaceae	<i>Chenopodium ambrosioides</i>			Sirken	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
21	Amaranthaceae	<i>Chenopodium botrys</i>			Kızılbacak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
22	Asteraceae	<i>Chlamydomphora tridentata</i>			Altuncuk	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
23	Asteraceae	<i>Chrysophthalmum dichotomum</i>			Çatal tutça	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
24	Asteraceae	<i>Cichorium glandulosum</i>			Akkanak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
25	Asteraceae	<i>Cichorium spinosum</i>			Çukurotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
26	Asteraceae	<i>Cirsium cilicicum</i>			Gülek kangalı	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
27	Asteraceae	<i>Cirsium leucopsis</i>			Hamurkesen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
28	Asteraceae	<i>Cirsium libanoticum</i>	<i>lycaonicum</i>		Öküz kazankulpu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
29	Cucurbitaceae	<i>Citrullus colocynthis</i>			Acı karpuz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
30	Cucurbitaceae	<i>Citrullus lanatus</i>			Karpuz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

31	Poaceae	<i>Cleistogenes serotina</i>			Meşe ısırtı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
32	Brassicaceae	<i>Clypeola ciliata</i>			Kirpikli akçeotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
33	Colchicaceae	<i>Colchicum balansae</i>			Uzauza	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
34	Colchicaceae	<i>Colchicum imperatoris-friderici</i>			Galaden	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
35	Colchicaceae	<i>Colchicum kotschyi</i>			Acıçığdem	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
36	Colchicaceae	<i>Colchicum polyphyllum</i>			Likoser	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
37	Colchicaceae	<i>Colchicum stevenii</i>			Yalı mahrutu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
38	Apiaceae	<i>Conium maculatum</i>			Baldıran	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
39	Brassicaceae	<i>Conringia planisiliqua</i>			Telkariotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
40	Ranunculaceae	<i>Consolida cruciata</i>			Papaz mahmuzu	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
41	Ranunculaceae	<i>Consolida lineolata</i>			Tel mahmuz	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
42	Convolvulaceae	<i>Convolvulus pentapetaloides</i>			Beş yayılgan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
43	Convolvulaceae	<i>Convolvulus stachydifolius</i>			Leksiotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
44	Asteraceae	<i>Conyza bonariensis</i>			Çakalotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
45	Cornaceae	<i>Cornus mas</i>			Kızılcık	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
46	Cornaceae	<i>Cornus sanguinea</i>	<i>cilicica</i>		Kiren	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
47	Fabaceae	<i>Coronilla scorpioides</i>			Akrep burçağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
48	Papaveraceae	<i>Corydalis triternata</i>			Üç kazgagası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
49	Papaveraceae	<i>Corydalis wendelboi</i>	<i>wendelboi</i>		Tarlakuşu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
50	Poaceae	<i>Corynephorus divaricatus</i>			Saz püskülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
51	Brassicaceae	<i>Crambe hispanica</i>			Gübreotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
52	Rosaceae	<i>Crataegus orientalis</i>	<i>orientalis</i>		Alıç	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
53	Asteraceae	<i>Crepis alpina</i>			Yürekotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
54	Asteraceae	<i>Crepis macropus</i>			Ak kıskıs	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
55	Asteraceae	<i>Crepis micrantha</i>			Yedi kıskıs	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
56	Asteraceae	<i>Crepis pulchra</i>	<i>pulchra</i>		Zarif kıskıs	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
57	Asteraceae	<i>Crepis vesicaria</i>			Kese kıskısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
58	Asteraceae	<i>Crepis zacintha</i>			Yamaç kıskısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
59	Iridaceae	<i>Crocus boissieri</i>			Keşiş çiğdemi	Liste Dışı	EK-II	EN	Endemik
60	Iridaceae	<i>Crocus fleischeri</i>			Taşlık çiğdemi	Liste Dışı	EK-II	VU	Endemik
61	Iridaceae	<i>Crocus pallasii</i>	<i>pallasii</i>		Güz çimi	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
62	Iridaceae	<i>Crocus reticulatus</i>	<i>reticulatus</i>		Çiğdem	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
63	Rubiaceae	<i>Crucianella angustifolia</i>			İnce haçotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
64	Rubiaceae	<i>Crucianella latifolia</i>			Geniş haçotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
65	Rubiaceae	<i>Crucianella sorgerae</i>			Hanım haçotu	Liste Dışı	Liste Dışı	CR	Endemik

66	Rubiaceae	<i>Cruciata laevipes</i>		Sarılkotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
67	Poaceae	<i>Crypsis alopecuroides</i>		Dere bakakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
68	Poaceae	<i>Crypsis faktorovskyi</i>		Kum bakakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
69	Poaceae	<i>Cutandia memphitica</i>		Çöl kumkılıcı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
70	Asteraceae	<i>Cyanus bourgaei</i>		Kel gökbaş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
71	Lamiaceae	<i>Cyclotrichium origanifolium</i>		Dağnanesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
72	Plantaginaceae	<i>Cymbalaria longipes</i>		Nakkaş otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
73	Asteraceae	<i>Cymbolaena griffithii</i>		Boz kısayaklı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
74	Boraginaceae	<i>Cynoglossum officinale</i>		Gözpıtrağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
75	Cyperaceae	<i>Cyperus glaber</i>		Kösnüotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
76	Cyperaceae	<i>Cyperus rotundus</i>		Topalak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
77	Cyperaceae	<i>Cyperus serotinus</i>		Gelgithası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
78	Apocynaceae	<i>Cyprinia gracilis</i>		Pense ağacı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
79	Cytinaceae	<i>Cytinus hypocistis</i>		İnek memesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
80	Poaceae	<i>Dactyloctenium aegyptium</i>		Yıldızçimi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
81	Alismataceae	<i>Damasonium alisma</i>		Su karanfili	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
82	Apiaceae	<i>Daucus guttatus</i>		Benekli havuç	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
83	Ranunculaceae	<i>Delphinium dasystachyon</i>		Kirli hezaren	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
84	Ranunculaceae	<i>Delphinium kurdicum</i>		Şah hezaren	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
85	Brassicaceae	<i>Descurainia sophia</i>		Sadırotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
86	Caryophyllaceae	<i>Dianthus leucophaeus</i>		Hoş karanfil	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
87	Caryophyllaceae	<i>Dianthus nihatii</i>		Bey karanfili	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
88	Poaceae	<i>Digitaria sanguinalis</i>		Kızıl çatalotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
89	Ebenaceae	<i>Diospyros kaki</i>		Trabzon hurması	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
90	Fabaceae	<i>Dorycnium rectum</i>		Deli kaplanotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
91	Brassicaceae	<i>Draba acaulis</i>		Güdük dolama	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
92	Brassicaceae	<i>Draba elegans</i>		Hoş dolama	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
93	Brassicaceae	<i>Draba muralis</i>		Ak dolama	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
94	Poaceae	<i>Echinaria capitata</i>		Dikenbaşotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
95	Asteraceae	<i>Echinops borae</i>		Oğul topuzu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
96	Asteraceae	<i>Echinops gaillardotii</i>		Tarla topuzu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
97	Boraginaceae	<i>Echium vulgare</i>		Engerek otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
98	Cyperaceae	<i>Eleocharis palustris</i>		Delisaz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
99	Cyperaceae	<i>Eleocharis uniglumis</i>		Kapçıksazı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
100	Poaceae	<i>Elymus elongatus</i>		Elimotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

101	Poaceae	<i>Elymus farctus</i>	<i>bessarabicus</i>		Sahil cicorası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
102	Poaceae	<i>Elymus hispidus</i>	<i>hispidus</i>		Elimotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
103	Poaceae	<i>Elymus libanoticus</i>			Yumak buğdayı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
104	Poaceae	<i>Elymus tauri</i>			Toros buğdayı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
105	Onagraceae	<i>Epilobium gemmascens</i>			Suluyakıotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
106	Orchidaceae	<i>Epipactis microphylla</i>			Minik bindallı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
107	Poaceae	<i>Eragrostis cilianensis</i>			Meşe yulafı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
108	Poaceae	<i>Eremopoa capillaris</i>			Saç salkımı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
109	Asteraceae	<i>Erigeron cilicicus</i>			Has şifaotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
110	Geraniaceae	<i>Erodium laciniatum</i>	<i>laciniatum</i>		Kıyı iğneliği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
111	Geraniaceae	<i>Erodium pelargoniflorum</i>			Has iğnelik	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
112	Brassicaceae	<i>Erucaria hispanica</i>			Yoz roka	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
113	Apiaceae	<i>Eryngium bourgatii</i>	<i>heldreichii</i>		Gelenkuş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
114	Apiaceae	<i>Eryngium kotschyi</i>			Deve elması	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
115	Apiaceae	<i>Eryngium polycephalum</i>			Başlı boğadikeni	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
116	Brassicaceae	<i>Erysimum repandum</i>			Çatal zarife	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
117	Brassicaceae	<i>Euclidium syriacum</i>			Fındık hardalı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
118	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia apios</i>			Fıçıotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
119	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia arguta</i>			Daylı sütleğen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
120	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia aulacosperma</i>			Çakıl sütleğeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
121	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia davisii</i>			Has sütleğen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
122	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia exigua</i>			Güdük sütleğen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
123	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia falcata</i>	<i>falcata</i>		Eğri sütleğen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
124	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia herniariifolia</i>		<i>herniariifolia</i>	Boncuk sütleğeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
125	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia kotschyana</i>			Sütlüce	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
126	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia microsphaera</i>			Göl sütleğeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
127	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia peplis</i>			Kıyı sütleğeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
128	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia petiolata</i>			Ayaklı sütleğen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
129	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia rhytidosperra</i>			Pullu sütleğen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
130	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia taurinensis</i>			Tilki sütleğeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
131	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia terracina</i>			Topuklu sütleğen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
132	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia thompsonii</i>			Civan sütleğen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
133	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia valerianifolia</i>			Mahsikuştı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
134	Orobanchaceae	<i>Euphrasia minima</i>	<i>davisii</i>		Gözlükkıran	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
135	Orobanchaceae	<i>Euphrasia pectinata</i>			Gözotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

136	Fabaceae	<i>Factorovskya aschersoniana</i>			Yer çemeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
137	Apiaceae	<i>Falcaria vulgaris</i>			Orakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
138	Apiaceae	<i>Ferula lycia</i>			Bozkır çakşırı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
139	Apiaceae	<i>Ferulago asparagifolia</i>			Kaya kişnişi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
140	Apiaceae	<i>Ferulago galbanifera</i>			Gümüş kişniş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
141	Apiaceae	<i>Ferulago pachyloba</i>			Kayrak çakşırı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
142	Apiaceae	<i>Ferulago pauciradiata</i>			Etekli kişniş	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
143	Apiaceae	<i>Ferulago trachycarpa</i>			Kuzukemirdi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
144	Poaceae	<i>Festuca anatolica</i>	<i>anatolica</i>		Yurt yumağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
145	Poaceae	<i>Festuca callieri</i>	<i>callieri</i>		Çarşak yumağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
146	Poaceae	<i>Festuca cataonica</i>			Berit yumağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
147	Poaceae	<i>Festuca glaucispicula</i>			Puslu yumak	Liste Dışı	Liste Dışı	CR	Endemik
148	Poaceae	<i>Festuca jeanpertii</i>			Kireç yumağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
149	Poaceae	<i>Festuca valesiaca</i>			Meşe yumağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
150	Asteraceae	<i>Filago eriocephala</i>			Deli keçeotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
151	Liliaceae	<i>Fritillaria assyriaca</i>	<i>melananthera</i>		Donuk lâle	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
152	Cistaceae	<i>Fumana scoparia</i>			Nisan güneşotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
153	Papaveraceae	<i>Fumaria kralikii</i>			Gül şahtere	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
154	Papaveraceae	<i>Fumaria officinalis</i>	<i>cilicica</i>		Şahtere	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
155	Papaveraceae	<i>Fumaria parviflora</i>			Tarla şahteresi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
156	Papaveraceae	<i>Fumaria petteri</i>	<i>thuretii</i>		Kaya şahteresi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
157	Liliaceae	<i>Gagea granatellii</i>			Yediyıldız	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
158	Liliaceae	<i>Gagea juliae</i>			Dağyıldızı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
159	Liliaceae	<i>Gagea peduncularis</i>			Karga sarımsağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
160	Fabaceae	<i>Galega officinalis</i>			Keçisedefi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
161	Rubiaceae	<i>Galium adhaerens</i>			Yapışkanotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
162	Rubiaceae	<i>Galium aparine</i>			Çoban süzgeci	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
163	Rubiaceae	<i>Galium bracteatum</i>			Saklı yapışkanotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
164	Rubiaceae	<i>Galium brevifolium</i>	<i>brevifolium</i>		Sünnetlikotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
165	Rubiaceae	<i>Galium cassium</i>			Kel yoğurtotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
166	Rubiaceae	<i>Galium cilicicum</i>			Yayla yoğurtotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
167	Rubiaceae	<i>Galium dieckii</i>			Cıbil yoğurtotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
168	Rubiaceae	<i>Galium exurgens</i>			Kalaba yoğurtotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
169	Rubiaceae	<i>Galium ghilanicum</i>			Bozkır yoğurtotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
170	Rubiaceae	<i>Galium humifusum</i>			Çimen iplikçığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

171	Rubiaceae	<i>Galium membranaceum</i>			Zar yoğurtotu	Liste Dışı	Liste Dışı	DD	Endemik
172	Rubiaceae	<i>Galium murale</i>			Duvar iplikçığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
173	Rubiaceae	<i>Galium paschale</i>			Gök iplikçığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
174	Rubiaceae	<i>Galium penicillatum</i>			Bağ iplikçığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
175	Rubiaceae	<i>Galium samuelssonii</i>		<i>samuelssonii</i>	Akça iplikçik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
176	Rubiaceae	<i>Galium scabrifolium</i>			Pürüz iplikçik	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
177	Rubiaceae	<i>Galium shepardii</i>			Yamuk iplikçik	Liste Dışı	Liste Dışı	DD	Endemik
178	Rubiaceae	<i>Galium spurium</i>	<i>ibicinum</i>		Arsız iplikçik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
179	Rubiaceae	<i>Galium tenuissimum</i>			Yoz iplikçik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
180	Rubiaceae	<i>Galium verticillatum</i>			Ege yoğurtotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
181	Poaceae	<i>Gastridium phleoides</i>			Bodur bekarotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
182	Poaceae	<i>Gaudiniopsis macra</i>			Som yulaf	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
183	Gentianaceae	<i>Gentiana boissieri</i>			Has gentiyan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
184	Gentianaceae	<i>Gentianella ciliata</i>	<i>blepharophora</i>		Kirpikli boduran	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
185	Geraniaceae	<i>Geranium macrostylum</i>			Turnagagası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
186	Fabaceae	<i>Gonocytisus angulatus</i>			Yağlı borcak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
187	Caryophyllaceae	<i>Gypsophila curvifolia</i>			Ahır çöveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
188	Amaranthaceae	<i>Halopeplis amplexicaulis</i>			İvrimce	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
189	Cistaceae	<i>Helianthemum stipulatum</i>			Kulakgüngülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
190	Boraginaceae	<i>Heliotropium circinatum</i>			Deli bambulotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
191	Boraginaceae	<i>Heliotropium haussknechtii</i>			Has bambulotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
192	Boraginaceae	<i>Heliotropium suaveolens</i>			İturlu bambul	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
193	Asteraceae	<i>Helminthotheca echioides</i>			Billur düğme	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
194	Apiaceae	<i>Heptaptera cilicica</i>			Mersin çakşırı	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
195	Apiaceae	<i>Heracleum humile</i>			Kaya öğrekotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
196	Caryophyllaceae	<i>Herniaria hirsuta</i>			Deli yaran	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
197	Caryophyllaceae	<i>Herniaria incana</i>			Kabayaran	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
198	Brassicaceae	<i>Hesperis cilicica</i>			Gülek akşam yıldızı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
199	Brassicaceae	<i>Hesperis laciniata</i>			Gecegündüz çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
200	Brassicaceae	<i>Hesperis matronalis</i>	<i>matronalis</i>		Akşam yıldızı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
201	Asteraceae	<i>Hieracium leucothecum</i>			Zühre şahinotu	Liste Dışı	Liste Dışı	DD	Endemik
202	Orchidaceae	<i>Himantoglossum affine</i>			Keşkeş çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
203	Fabaceae	<i>Hippocrepis ciliata</i>			Zarif gevrecik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
204	Brassicaceae	<i>Hirschfeldia incana</i>			Nadas turpu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
205	Poaceae	<i>Holcus annuus</i>			Gıygın	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

206	Poaceae	<i>Hordeum geniculatum</i>			Yatık arpa	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
207	Asparagaceae	<i>Hyacinthella glabrescens</i>			Köse sümbül	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
208	Asparagaceae	<i>Hyacinthella lazulina</i>			Gök sümbül	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
209	Asteraceae	<i>Hymenonema graecum</i>			Salof	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
210	Solanaeae	<i>Hyoscyamus albus</i>			Ak banotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
211	Poaceae	<i>Hyparrhenia hirta</i>			Damsazı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
212	Hypericaceae	<i>Hypericum auriculatum</i>			Toros kantaronu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
213	Hypericaceae	<i>Hypericum havvae</i>			Sultan kantaronu	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
214	Hypericaceae	<i>Hypericum imbricatum</i>			Anamur kantaronu	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
215	Hypericaceae	<i>Hypericum lanuginosum</i>			Maki kantaronu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
216	Hypericaceae	<i>Hypericum lydium</i>			Cayesancıyan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
217	Hypericaceae	<i>Hypericum rupestre</i>			Ulaş kantaronu	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
218	Hypericaceae	<i>Hypericum venustum</i>			Tentürdiyot çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
219	Asteraceae	<i>Hypochaeris glabra</i>			Dağmarulu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
220	Asteraceae	<i>Iflora spicata</i>			Ağzımbağlı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
221	Poaceae	<i>Imperata cylindrica</i>			Çardakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
222	Asteraceae	<i>Inula heterolepis</i>			Ak andızotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
223	Convolvulaceae	<i>Ipomoea purpurea</i>			Kahkaha çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
224	Convolvulaceae	<i>Ipomoea sagittata</i>			Yalı sarmaşığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
225	Iridaceae	<i>Iris junonia</i>			Toros süseni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
226	Iridaceae	<i>Iris stenophylla</i>	<i>stenophylla</i>		Göknavruz	Liste Dışı	Liste Dışı	CR	Endemik
227	Brassicaceae	<i>Isatis callifera</i>			Mut çiviotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
228	Brassicaceae	<i>Isatis constricta</i>			Hazar çiviti	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
229	Brassicaceae	<i>Isatis frigida</i>			Yayla çiviotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
230	Cyperaceae	<i>Isolepis cernua</i>			Kınotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
231	Apiaceae	<i>Johrenia alpina</i>			Yayla ırazı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
232	Apiaceae	<i>Johrenia aurea</i>			Altın ıraz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
233	Apiaceae	<i>Johrenia selinoides</i>			Sülün ıraz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
234	Juncaceae	<i>Juncus acutus</i>			Kofa	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
235	Juncaceae	<i>Juncus bufonius</i>			Kamır	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
236	Juncaceae	<i>Juncus fontanesii</i>	<i>pyramidatus</i>		Allı kofa	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
237	Juncaceae	<i>Juncus heldreichianus</i>	<i>heldreichianus</i>		Dombayotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
238	Juncaceae	<i>Juncus littoralis</i>			Balıksazı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
239	Juncaceae	<i>Juncus sphaerocarpus</i>			Boncuklu kofa	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
240	Juncaceae	<i>Juncus turkestanicus</i>			Güdükkofa	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

241	Asteraceae	<i>Jurinea macrocephala</i>			Koca geyikgöbeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
242	Plantaginaceae	<i>Kickxia commutata</i>	<i>graeca</i>		Tarla fukaraotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
243	Plantaginaceae	<i>Kickxia lanigera</i>			Tüylü fukaraotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
244	Caprifoliaceae	<i>Knautia integrifolia</i>		<i>bidens</i>	Götürotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
245	Cyperaceae	<i>Kobresia simpliciuscula</i>			Yaban ayakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
246	Asteraceae	<i>Lactuca intricata</i>			Güzel merhemotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
247	Asteraceae	<i>Lactuca variabilis</i>			Akdağ marulu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
248	Poaceae	<i>Lamarckia aurea</i>			Altıntopotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
249	Lamiaceae	<i>Lamium eriocephalum</i>			Albalıcak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
250	Lamiaceae	<i>Lamium macrodon</i>			Balbaşı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
251	Boraginaceae	<i>Lappula barbata</i>			Gürke	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
252	Asteraceae	<i>Lapsana communis</i>	<i>pisidica</i>		Şebrek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
253	Fabaceae	<i>Lathyrus cilicicus</i>			Şah mürdümük	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
254	Fabaceae	<i>Lathyrus elongatus</i>			İnce mürdümük	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
255	Fabaceae	<i>Lathyrus laxiflorus</i>	<i>laxiflorus</i>		Deli burçak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
256	Fabaceae	<i>Lathyrus marmoratus</i>			Al burçak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
257	Fabaceae	<i>Lathyrus tuberosus</i>			Koşkoz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
258	Malvaceae	<i>Lavatera trimestris</i>			Ova saracağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
259	Fabaceae	<i>Lens ervoides</i>			İnce mercimek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
260	Fabaceae	<i>Lens nigricans</i>			Kara mercimek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
261	Asteraceae	<i>Leontodon tuberosus</i>			Yumrulu aslandişi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
262	Brassicaceae	<i>Lepidium campestre</i>			Horozcuk	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
263	Plumbaginaceae	<i>Limonium bellidifolium</i>			Hoş devekulağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
264	Plumbaginaceae	<i>Limonium echioides</i>			Cılız devekulağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
265	Plumbaginaceae	<i>Limonium gmelinii</i>			Çardak süpürgesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
266	Plumbaginaceae	<i>Limonium graecum</i>		<i>graecum</i>	Kum karanfili	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
267	Plumbaginaceae	<i>Limonium sinuatum</i>			Deniz lavantası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
268	Plantaginaceae	<i>Linaria pelisseriana</i>			Mor nevrüzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
269	Plantaginaceae	<i>Linaria simplex</i>			Yalın nevrüzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
270	Linaceae	<i>Linum olympicum</i>			Uludağ keteni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
271	Poaceae	<i>Lolium subulatum</i>			Kel çim	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
272	Poaceae	<i>Lolium multiflorum</i>			İtalyan çimi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
273	Caprifoliaceae	<i>Lonicera xylosteum</i>			Kızıl hanımeli	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
274	Loranthaceae	<i>Loranthus europaeus</i>			Ardıçburcu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
275	Fabaceae	<i>Lotononis genistoides</i>			Başborcak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

276	Fabaceae	<i>Lotus palustris</i>			Su gazalboynuzu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
277	Solanaeae	<i>Lycium europaeum</i>			Sincan dikeneni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
278	Lythraceae	<i>Lythrum tribracteatum</i>			Üç aklarotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
279	Brassicaceae	<i>Malcolmia flexuosa</i>			Kayaşebboyu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
280	Lamiaceae	<i>Marrubium anisodon</i>			Yayotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
281	Lamiaceae	<i>Marrubium heterodon</i>			Köşeli bozotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
282	Lamiaceae	<i>Marrubium lutescens</i>			Sarıderme	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
283	Asteraceae	<i>Matricaria chamomilla</i>		<i>recutita</i>	Alman papatyası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
284	Fabaceae	<i>Medicago constricta</i>			Demet yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
285	Fabaceae	<i>Medicago disciformis</i>			Yassı yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
286	Fabaceae	<i>Medicago granadensis</i>			Sitri	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
287	Fabaceae	<i>Medicago lupulina</i>			Bitçik otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
288	Fabaceae	<i>Medicago noeana</i>			Çevrince	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
289	Fabaceae	<i>Medicago polymorpha</i>		<i>polymorpha</i>	Kırk yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
290	Fabaceae	<i>Medicago rigidula</i>		<i>rigidula</i>	Kabayonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
291	Fabaceae	<i>Medicago scutellata</i>			Teknecik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
292	Fabaceae	<i>Medicago truncatula</i>		<i>longiaculeata</i>	Şufen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
293	Fabaceae	<i>Medicago turbinata</i>		<i>chiotica</i>	Boncuk yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
294	Fabaceae	<i>Medicago x varia</i>			Yaban yoncası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
295	Poaceae	<i>Melica eligulata</i>			Kaya inciotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
296	Poaceae	<i>Melica minuta</i>			Yer inciotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
297	Poaceae	<i>Melica persica</i>	<i>inaequiglumis</i>		Kireç inciotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
298	Fabaceae	<i>Melilotus elegans</i>			Şahbuze	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
299	Lamiaceae	<i>Melissa officinalis</i>	<i>inodora</i>		Oğulotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
300	Campanulaceae	<i>Michauxia thyrsoidea</i>			Gerçemek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
301	Poaceae	<i>Milium pedicellare</i>			Ayaklı darı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
302	Poaceae	<i>Milium vernale</i>	<i>vernale</i>		Yayla darısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
303	Caryophyllaceae	<i>Minuartia anatolica</i>		<i>polymorpha</i>	Tıstısotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
304	Caryophyllaceae	<i>Minuartia decipiens</i>			Cenub tıstısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
305	Caryophyllaceae	<i>Minuartia globulosa</i>			Top tıstısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
306	Caryophyllaceae	<i>Minuartia hamata</i>			Koruotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
307	Caryophyllaceae	<i>Minuartia intermedia</i>			Kum tıstısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
308	Caryophyllaceae	<i>Minuartia isaurica</i>			Korutıstısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
309	Caryophyllaceae	<i>Minuartia leucocephaloides</i>			Sultan tıstısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
310	Caryophyllaceae	<i>Minuartia mediterranea</i>			Yalı tıstısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

311	Caryophyllaceae	<i>Minuartia mesogitana</i>	<i>mesogitana</i>		Çelebi tıstıs	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
312	Caryophyllaceae	<i>Minuartia multinervis</i>			Meşetıstısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
313	Caryophyllaceae	<i>Minuartia umbellulifera</i>	<i>umbellulifera</i>	<i>umbellulifera</i>	Çardak tıstısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
314	Musaceae	<i>Musa acuminata</i>			Muz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
315	Asparagaceae	<i>Muscari azureum</i>			Keşişbaşı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
316	Asparagaceae	<i>Muscari massayanum</i>			Şah müşkürüm	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
317	Boraginaceae	<i>Myosotis incrassata</i>			Deli kuşgözü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
318	Boraginaceae	<i>Myosotis litoralis</i>			Kum boncukotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
319	Boraginaceae	<i>Myosotis ramosissima</i>			Kuşgözü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
320	Boraginaceae	<i>Myosotis refracta</i>	<i>refracta</i>		Yünlü kuşgözü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
321	Boraginaceae	<i>Myosotis speluncicola</i>			İn boncuğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
322	Boraginaceae	<i>Myosotis sylvatica</i>	<i>rivularis</i>		Unutmabeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
323	Hydrocharitaceae	<i>Najas minor</i>			Küçük superisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
324	Amaryllidaceae	<i>Narcissus serotinus</i>			Delinergis	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
325	Boraginaceae	<i>Neatostema apulum</i>			Sarı taşkesen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
326	Orchidaceae	<i>Neotinea maculata</i>			Benli çamsalebi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
327	Brassicaceae	<i>Neotorularia torulosa</i>			Yeni bülbülotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
328	Lamiaceae	<i>Nepeta sulfuriflora</i>			Sarı pisikotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
329	Solanaeae	<i>Nicotiana glauca</i>			Yabani tütün	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
330	Boraginaceae	<i>Nonea pulla</i>			Kara sormuk	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
331	Brassicaceae	<i>Ochthodium aegyptiacum</i>			Sarışepser otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
332	Apiaceae	<i>Oenanthe pimpinelloides</i>			Deli maydanoz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
333	Apiaceae	<i>Oenanthe prolifera</i>			Eşek maydanozu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
334	Boraginaceae	<i>Omphalodes luciliae</i>	<i>cilicica</i>		Ak süreyre	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
335	Fabaceae	<i>Onobrychis cilicica</i>			İçel korungası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
336	Fabaceae	<i>Onobrychis crista-galli</i>			Tez korunga	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
337	Fabaceae	<i>Onobrychis mutensis</i>			Mut korungası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
338	Fabaceae	<i>Onobrychis oxyodonta</i>			Kır korungası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
339	Fabaceae	<i>Ononis basiadnata</i>			Has kayışkıran	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
340	Fabaceae	<i>Ononis hirta</i>			Örsele	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
341	Fabaceae	<i>Ononis natrix</i>	<i>hispanica</i>		Ölemez	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
342	Fabaceae	<i>Ononis pubescens</i>			Havlı örsele	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
343	Fabaceae	<i>Ononis serrata</i>			Tasarot	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
344	Fabaceae	<i>Ononis variegata</i>			Yağlıcak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
345	Asteraceae	<i>Onopordum anatolicum</i>			Kangal	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

346	Boraginaceae	<i>Onosma bornmuelleri</i>			Amasya şıncarı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
347	Boraginaceae	<i>Onosma isaurica</i>			Kül emcek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
348	Boraginaceae	<i>Onosma microcarpa</i>			Minik emcek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
349	Boraginaceae	<i>Onosma stenoloba</i>			Tosya emceği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
350	Boraginaceae	<i>Onosma taurica</i>		<i>taurica</i>	Emzikotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
351	Boraginaceae	<i>Onosma tenuiflora</i>			İnce emcek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
352	Orchidaceae	<i>Ophrys bornmuelleri</i>			Ebem salebi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
353	Orchidaceae	<i>Ophrys cilicica</i>			Tülekdokuyan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
354	Orchidaceae	<i>Ophrys episcopalis</i>			Papaz salebi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
355	Orchidaceae	<i>Ophrys ferrum-equinum</i>			Nallı salep	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
356	Orchidaceae	<i>Ophrys isaura</i>			Ablamut	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
357	Orchidaceae	<i>Orchis italica</i>			Teketaşağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
358	Orchidaceae	<i>Orchis morio</i>	<i>morio</i>		Gelincik salebi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
359	Orchidaceae	<i>Orchis pallens</i>			Solgun salep	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
360	Orchidaceae	<i>Orchis papilionacea</i>	<i>schirwanica</i>		Dilçikık	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
361	Orchidaceae	<i>Orchis purpurea</i>			Hasancık	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
362	Orchidaceae	<i>Orchis sancta</i>			Püren salebi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
363	Orchidaceae	<i>Orchis spitzelii</i>			Dağ salebi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
364	Lamiaceae	<i>Origanum boissieri</i>			Taş mercanı	Liste Dışı	Liste Dışı	CR	Endemik
365	Asparagaceae	<i>Ornithogalum armeniacum</i>			Soryaz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
366	Asparagaceae	<i>Ornithogalum montanum</i>			Dağ akıyıldızı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
367	Asparagaceae	<i>Ornithogalum nutans</i>			Tükrükotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
368	Asparagaceae	<i>Ornithogalum sphaerocarpum</i>			Salkım sakarca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
369	Orobanchaceae	<i>Orobanche alba</i>			Boğasak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
370	Orobanchaceae	<i>Orobanche caucasica</i>			Kaf canavarotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
371	Orobanchaceae	<i>Orobanche cernua</i>			Deli yergöbeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
372	Orobanchaceae	<i>Orobanche cilicica</i>			Toros veremotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
373	Orobanchaceae	<i>Orobanche elatior</i>			Boylu canavarotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
374	Orobanchaceae	<i>Orobanche fuliginosa</i>			İsli canavarotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
375	Orobanchaceae	<i>Orobanche hederæ</i>			Tez canavarotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
376	Orobanchaceae	<i>Orobanche lavandulacea</i>			Lavantakıran	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
377	Orobanchaceae	<i>Orobanche mutelii</i>			Baklakıran	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
378	Orobanchaceae	<i>Orobanche nana</i>			Veremotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
379	Orobanchaceae	<i>Orobanche picridis</i>			Papatyakıran	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
380	Orobanchaceae	<i>Orobanche pubescens</i>			Tüylü kazıkotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

381	Orobanchaceae	<i>Orobanche rechingeri</i>			Kır canavarotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
382	Orobanchaceae	<i>Orobanche schultzei</i>			Kırk veremotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
383	Poaceae	<i>Oryza sativa</i>			Çeltik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
384	Poaceae	<i>Panicum repens</i>			Tavukdarısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
385	Papaveraceae	<i>Papaver gracile</i>			Zemperlik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
386	Papaveraceae	<i>Papaver hybridum</i>			Melez gelincik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
387	Papaveraceae	<i>Papaver macrostomum</i>			Minimitçe	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
388	Papaveraceae	<i>Papaver pilosum</i>	<i>glabrisepalum</i>		Kellâle	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
389	Papaveraceae	<i>Papaver somniferum</i>		<i>somniferum</i>	Aklığiderenot	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
390	Papaveraceae	<i>Papaver stylatum</i>			Gündüzgülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
391	Poaceae	<i>Parapholis incurva</i>			Eğri kiremitotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
392	Urticaceae	<i>Parietaria lusitanica</i>			Kaya sırcaotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
393	Apiaceae	<i>Pastinaca zozimoides</i>			Kızıl keşir	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
394	Lamiaceae	<i>Pentapleura subulifera</i>			Delidiş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
395	Apocynaceae	<i>Periploca graeca</i>			Garipler urganı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
396	Caryophyllaceae	<i>Petrorhagia cretica</i>			Ada zarçıçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
397	Caryophyllaceae	<i>Petrorhagia peroninii</i>			Kum zarçıçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
398	Caryophyllaceae	<i>Petrorhagia saxifraga</i>			Şimal zarçıçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
399	Amaranthaceae	<i>Petrosimonia brachiata</i>			Çatalacı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
400	Apiaceae	<i>Peucedanum chryseum</i>			Hınzırotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
401	Apiaceae	<i>Peucedanum depauperatum</i>			Sarı hınzır	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
402	Poaceae	<i>Phalaris aquatica</i>			Su kanyaşı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
403	Poaceae	<i>Phalaris brachystachys</i>			Dallı kanyaş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
404	Poaceae	<i>Phalaris minor</i>			Cüce kanyaş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
405	Poaceae	<i>Phalaris truncata</i>			Küt kanyaş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
406	Poaceae	<i>Phleum boissieri</i>			Yayla itkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
407	Poaceae	<i>Phleum pratense</i>			Çayır itkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
408	Poaceae	<i>Phleum subulatum</i>	<i>subulatum</i>		Tel itkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
409	Lamiaceae	<i>Phlomis capitata</i>			Çöl çayı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
410	Lamiaceae	<i>Phlomis grandiflora</i>		<i>grandiflora</i>	Bahargülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
411	Lamiaceae	<i>Phlomis leucophracta</i>			Çalba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
412	Lamiaceae	<i>Phlomis lunariifolia</i>			Ayıkulağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
413	Lamiaceae	<i>Phlomis monocephala</i>			Topuz çalba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
414	Verbenaceae	<i>Phyla canescens</i>			Limonotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
415	Asteraceae	<i>Picris campylocarpa</i>			Has şiro	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik

416	Asteraceae	<i>Picris cyprica</i>			Kıbrıs şirosu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
417	Asteraceae	<i>Picris pauciflora</i>			Kum şirosu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
418	Asteraceae	<i>Picris strigosa</i>	<i>strigosa</i>		Acı şiro	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
419	Asteraceae	<i>Pilosella verruculata</i>			Kınalı tırnakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
420	Asteraceae	<i>Pilosella x auriculoides</i>			Kulak tırnakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
421	Apiaceae	<i>Pimpinella cretica</i>		<i>cretica</i>	Çakalboğan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
422	Apiaceae	<i>Pimpinella isaurica</i>			Hanifecikotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
423	Lentibulariaceae	<i>Pinguicula balcanica</i>	<i>pontica</i>		Deli yağotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
424	Plantaginaceae	<i>Plantago atrata</i>			Dartulotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
425	Plantaginaceae	<i>Plantago lagopus</i>			Kırkdamarotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
426	Plantaginaceae	<i>Plantago scabra</i>			Sinirsek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
427	Poaceae	<i>Poa annua</i>			Salkımotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
428	Poaceae	<i>Poa caucasica</i>			Kaf salkımı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
429	Poaceae	<i>Poa compressa</i>			Yassı salkımotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
430	Poaceae	<i>Poa diversifolia</i>			Zarif salkımotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
431	Poaceae	<i>Poa speluncarum</i>			Sultan salkımotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
432	Poaceae	<i>Poa trivialis</i>			Kaba salkımotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
433	Fabaceae	<i>Podocytisus caramanicus</i>			Sorguç burçağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
434	Polygalaceae	<i>Polygala comosa</i>			Deli sütotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
435	Asparagaceae	<i>Polygonatum orientale</i>			Boğumluca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
436	Polygonaceae	<i>Polygonum lapathifolium</i>			Tırşon	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
437	Polygonaceae	<i>Polygonum salebrosum</i>			Eşek madımağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
438	Poaceae	<i>Polypogon maritimus</i>	<i>maritimus</i>		Kumhıtı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
439	Poaceae	<i>Polypogon monspeliensis</i>			Hıtır	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
440	Salicaceae	<i>Populus euphratica</i>			Fırat kavağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
441	Potamogetonaceae	<i>Potamogeton crispus</i>			Susümbülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
442	Potamogetonaceae	<i>Potamogeton nodosus</i>			Dügmeli suotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
443	Rosaceae	<i>Potentilla aurea</i>	<i>chrysocraspeda</i>		Altın parmakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
444	Rosaceae	<i>Potentilla libanotica</i>			Arap parmakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
445	Rosaceae	<i>Potentilla oweriniana</i>			Al parmakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
446	Rosaceae	<i>Potentilla recta</i>			Su parmakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
447	Rosaceae	<i>Potentilla reptans</i>			Reşatınotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
448	Rosaceae	<i>Potentilla speciosa</i>			Kaya parmakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
449	Rosaceae	<i>Potentilla supina</i>			Yer parmakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
450	Rosaceae	<i>Potentilla tauricola</i>			Öz parmakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik

451	Rosaceae	<i>Prunus x domestica</i>			Erik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
452	Poaceae	<i>Psilurus incurvus</i>			Eğri kuyrukotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
453	Rosaceae	<i>Pyrus syriaca</i>		<i>syriaca</i>	Çakal armudu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
454	Fagaceae	<i>Quercus ithaburensis</i>	<i>macrolepis</i>		Pelit ağacı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
455	Fagaceae	<i>Quercus petraea</i>	<i>pinnatiloba</i>		Koca pelit	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
456	Ranunculaceae	<i>Ranunculus brachylobus</i>	<i>incisilobatus</i>		Şellebung	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
457	Ranunculaceae	<i>Ranunculus cadmicus</i>			Sevda çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
458	Ranunculaceae	<i>Ranunculus chius</i>			Meremcik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
459	Ranunculaceae	<i>Ranunculus cuneatus</i>			Körükotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
460	Ranunculaceae	<i>Ranunculus demissus</i>		<i>major</i>	Çöpmalı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
461	Ranunculaceae	<i>Ranunculus fenzlii</i>			Kıncırok	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
462	Ranunculaceae	<i>Ranunculus ficarioides</i>			Yaraçanot	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
463	Ranunculaceae	<i>Ranunculus grandiflorus</i>			Katırmalı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
464	Ranunculaceae	<i>Ranunculus isthmicus</i>	<i>isthmicus</i>		Köstebekotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
465	Ranunculaceae	<i>Ranunculus lanuginosus</i>			Yünlü yağçiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
466	Ranunculaceae	<i>Ranunculus scandicinus</i>			Az mustafaçiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
467	Ranunculaceae	<i>Ranunculus sericeus</i>			Çınarcık	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
468	Ranunculaceae	<i>Ranunculus velutinus</i>			Kadife yağotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
469	Brassicaceae	<i>Rapistrum rugosum</i>			Kediturpu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
470	Resedaceae	<i>Reseda orientalis</i>			Eşeksirkemi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
471	Rhamnaceae	<i>Rhamnus libanotica</i>			Yayla cehrisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
472	Rhamnaceae	<i>Rhamnus orbiculata</i>			Çember cehri	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
473	Rhamnaceae	<i>Rhamnus petiolaris</i>			Cehri	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
474	Boraginaceae	<i>Rochelia cancellata</i>			Yayla kuşcırnağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
475	Poaceae	<i>Rostraria berythea</i>			Maraş gagaotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
476	Poaceae	<i>Rostraria cristata</i>		<i>cristata</i>	Gagaotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
477	Crassulaceae	<i>Rosularia globulariifolia</i>			Top kayakoruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
478	Rubiaceae	<i>Rubia tinctorum</i>			Kökboyası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
479	Rosaceae	<i>Rubus canescens</i>		<i>canescens</i>	Çobankösteği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
480	Polygonaceae	<i>Rumex bucephalophorus</i>			Çipir	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
481	Polygonaceae	<i>Rumex pulcher</i>			Ekşilik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
482	Polygonaceae	<i>Rumex tuberosus</i>			Çimen turşusu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
483	Ruppiaceae	<i>Ruppia cirrhosa</i>			Sütlüklü ördekotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
484	Poaceae	<i>Saccharum officinarum</i>			Şekerkamışı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
485	Poaceae	<i>Saccharum ravennae</i>			Uslu şekerkamışı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

486	Lamiaceae	<i>Salvia candidissima</i>	<i>occidentalis</i>		Galabor	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
487	Lamiaceae	<i>Salvia frigida</i>			Sağır şalba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
488	Lamiaceae	<i>Salvia heldreichiana</i>			Ayaklı şalba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
489	Lamiaceae	<i>Salvia napifolia</i>			Ters şalba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
490	Caryophyllaceae	<i>Saponaria officinalis</i>			Çöveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
491	Caryophyllaceae	<i>Saponaria pumilio</i>			Şenak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
492	Caprifoliaceae	<i>Scabiosa atropurpurea</i>			Mor uyuzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
493	Caprifoliaceae	<i>Scabiosa calocephala</i>			Çayır uyuzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
494	Caprifoliaceae	<i>Scabiosa micrantha</i>			Kavurotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
495	Apiaceae	<i>Scaligeria meifolia</i>			Uzun anason	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
496	Apiaceae	<i>Scandix pecten-veneris</i>			Ördekburnu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
497	Apiaceae	<i>Scandix stellata</i>			Dağ kışkışı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
498	Apiaceae	<i>Scandix turgida</i>			Çoban tarağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
499	Poaceae	<i>Schismus arabicus</i>			Arap yumağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
500	Asteraceae	<i>Scolymus maculatus</i>			Altındikeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
501	Asteraceae	<i>Scorzonera cana</i>		<i>alpina</i>	Tekesakalı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
502	Asteraceae	<i>Scorzonera cana</i>		<i>cana</i>	Tekesakalı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
503	Scrophulariaceae	<i>Scrophularia catariifolia</i>			Sıracaotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
504	Scrophulariaceae	<i>Scrophularia cryptophila</i>			Ören sıracaotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
505	Scrophulariaceae	<i>Scrophularia kotschyana</i>			Darbe otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
506	Scrophulariaceae	<i>Scrophularia mersinensis</i>			Gilindire sıracası	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
507	Scrophulariaceae	<i>Scrophularia myriophylla</i>			Kokarçaşır	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
508	Scrophulariaceae	<i>Scrophularia peregrina</i>			Sahil sıracası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
509	Scrophulariaceae	<i>Scrophularia pinardii</i>			Çalı sıracaotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
510	Scrophulariaceae	<i>Scrophularia trichopoda</i>			Üç sıraca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
511	Lamiaceae	<i>Scutellaria altissima</i>			Uzun kaside	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
512	Lamiaceae	<i>Scutellaria heterophylla</i>			Çelebi kasidesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
513	Lamiaceae	<i>Scutellaria megalaspis</i>			Koca kaside	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
514	Fabaceae	<i>Securigera securidaca</i>			Kanca köriğen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
515	Crassulaceae	<i>Sedum sediforme</i>			Yalı kuruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
516	Poaceae	<i>Sesleria phleoides</i>			Bozkıryumağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
517	Poaceae	<i>Setaria adhaerens</i>			Yapışık sıçansaçı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
518	Poaceae	<i>Setaria glauca</i>			Sıçansaçı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
519	Poaceae	<i>Setaria viridis</i>			Yeşil sıçansaçı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
520	Rubiaceae	<i>Sherardia arvensis</i>			Gök örenotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

521	Lamiaceae	<i>Sideritis brevibracteata</i>			Hacımemetli çayı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
522	Lamiaceae	<i>Sideritis cilicica</i>			Kandılcayı	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
523	Lamiaceae	<i>Sideritis congesta</i>			Başakçayı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
524	Lamiaceae	<i>Sideritis niveotomentosa</i>			Duvaklı çay	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
525	Caryophyllaceae	<i>Silene balansae</i>			Şaklak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
526	Caryophyllaceae	<i>Silene conoidea</i>			Şıvananotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
527	Caryophyllaceae	<i>Silene delicatula</i>	<i>delicatula</i>		Alaca nakıl	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
528	Caryophyllaceae	<i>Silene fabaria</i>			Köse nakıl	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
529	Caryophyllaceae	<i>Silene italica</i>			Kıyışak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
530	Caryophyllaceae	<i>Silene kotschy</i>		<i>kotschy</i>	Deniz nakılı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
531	Caryophyllaceae	<i>Silene macrodonta</i>			Deve nakılı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
532	Caryophyllaceae	<i>Silene nocturna</i>			Göz nakılı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
533	Caryophyllaceae	<i>Silene otites</i>			Sinekkıran	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
534	Caryophyllaceae	<i>Silene papillosa</i>			Düğmeli nakıl	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
535	Caryophyllaceae	<i>Silene rigidula</i>			Güzel nakıl	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
536	Caryophyllaceae	<i>Silene squamigera</i>	<i>squamigera</i>		Çatal nakıl	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
537	Caryophyllaceae	<i>Silene squamigera</i>	<i>vesiculifera</i>		Çatal nakıl	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
538	Caryophyllaceae	<i>Silene swertiifolia</i>			Bozkır nakılı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
539	Brassicaceae	<i>Sisymbrium altissimum</i>			Ergelen otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
540	Brassicaceae	<i>Sisymbrium officinale</i>			Ergelen hardalı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
541	Brassicaceae	<i>Sisymbrium orientale</i>			Tarla bülbülotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
542	Apiaceae	<i>Smyrniolum olusatrum</i>			Deli kereviz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
543	Brassicaceae	<i>Sobolewsia clavata</i>			Akyelotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
544	Solanaeae	<i>Solanum alatum</i>			Karagöğündürme	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
545	Boraginaceae	<i>Solenanthes stamineus</i>			Yayla tütünü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
546	Rosaceae	<i>Sorbus persica</i>			Eyvaz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
547	Orchidaceae	<i>Spiranthes spiralis</i>			İnci salebi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
548	Poaceae	<i>Sporobolus virginicus</i>			Puslu çorakçımı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
549	Lamiaceae	<i>Stachys anamurensis</i>			Sümbül çayı	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
550	Lamiaceae	<i>Stachys arvensis</i>			Tarla karabaşı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
551	Lamiaceae	<i>Stachys bombycina</i>			Arı çayçesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
552	Lamiaceae	<i>Stachys cydni</i>			Öksüz çayçe	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
553	Lamiaceae	<i>Stachys distans</i>		<i>cilicica</i>	Öksüz deliçay	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
554	Lamiaceae	<i>Stachys longiflora</i>			Etekli deliçay	Liste Dışı	Liste Dışı	DD	Endemik
555	Lamiaceae	<i>Stachys obscura</i>			Kör çayçe	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

556	Lamiaceae	<i>Stachys pseudopinardii</i>			Akçayçe	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
557	Lamiaceae	<i>Stachys sparsipilosa</i>			Seyrek deliçay	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
558	Lamiaceae	<i>Stachys spectabilis</i>			Alaca karabaş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
559	Lamiaceae	<i>Stachys woronowii</i>			Ardıç karabaşı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
560	Caryophyllaceae	<i>Stellaria cilicica</i>			Serçedili	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
561	Amaryllidaceae	<i>Sternbergia clusiana</i>			Karaçiğdem	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
562	Poaceae	<i>Stipa bromoides</i>			Kılaç	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
563	Poaceae	<i>Stipa capensis</i>			Kumkılacı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
564	Poaceae	<i>Stipa ehrenbergiana</i>			Sorguçotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
565	Poaceae	<i>Stipa holosericea</i>			Dirgenkılac	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
566	Potamogetonaceae	<i>Stuckenia pectinata</i>			Sutarağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
567	Amaranthaceae	<i>Suaeda carnosissima</i>			Şah cirim	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
568	Amaranthaceae	<i>Suaeda prostrata</i>			Yatık cirim	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
569	Amaranthaceae	<i>Suaeda splendens</i>			Parlak cirim	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
570	Poaceae	<i>Taeniatherum caput-medusae</i>	<i>asper</i>		Eğrikılçık	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
571	Tamaricaceae	<i>Tamarix duezenlii</i>			İlgın	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
572	Tamaricaceae	<i>Tamarix parviflora</i>			İlgın	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
573	Asteraceae	<i>Tanacetum cadmeum</i>	<i>cadmeum</i>		Dağçiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
574	Asteraceae	<i>Tanacetum nitens</i>			Sağır pireotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
575	Asteraceae	<i>Tanacetum parthenium</i>			Beyaz papatya	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
576	Asteraceae	<i>Taraxacum butleri</i>			Karahindiba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
577	Asteraceae	<i>Taraxacum hellenicum</i>			Leblebi otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
578	Asteraceae	<i>Taraxacum sieheanum</i>			Sarısütlü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
579	Fabaceae	<i>Tetragonolobus purpureus</i>			Al canavardışı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
580	Lamiaceae	<i>Teucrium montanum</i>			Dağdalak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
581	Lamiaceae	<i>Teucrium odontites</i>			Hamesi	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
582	Lamiaceae	<i>Teucrium spinosum</i>			Dikenli mahmut	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
583	Rubiaceae	<i>Theligonum cynocrambe</i>			Kuş yüreği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
584	Brassicaceae	<i>Thlaspi elegans</i>			Hoş dağarcık	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
585	Thymelaeaceae	<i>Thymelaea cilicica</i>			Toros çekemi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
586	Lamiaceae	<i>Thymus revolutus</i>			Kum kekiği	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
587	Apiaceae	<i>Tordylium apulum</i>			Kafkalida	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
588	Apiaceae	<i>Tordylium elegans</i>			Narin davulotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
589	Apiaceae	<i>Tordylium pustulosum</i>			Kaya davulotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
590	Apiaceae	<i>Tordylium syriacum</i>			Boz davulotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

591	Apiaceae	<i>Torilis leptophylla</i>			İnce dercikotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
592	Apiaceae	<i>Torilis nodosa</i>			Boncuklu dercikotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
593	Apiaceae	<i>Torilis triradiata</i>			Üç dercikotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
594	Apiaceae	<i>Torilis ucranica</i>			Çayır dercikotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
595	Apiaceae	<i>Torilis webbii</i>			Bey dercikotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
596	Fabaceae	<i>Trifolium aintabense</i>			Antep tırfılı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
597	Fabaceae	<i>Trifolium angustifolium</i>			Nefel	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
598	Fabaceae	<i>Trifolium argutum</i>			Dirfil	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
599	Fabaceae	<i>Trifolium boissieri</i>			Hoş yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
600	Fabaceae	<i>Trifolium caucasicum</i>			Kaf üçgülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
601	Fabaceae	<i>Trifolium caudatum</i>			Ana üçgül	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
602	Fabaceae	<i>Trifolium constantinopolitanum</i>			Üçkulak otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
603	Fabaceae	<i>Trifolium echinatum</i>			Kirpi üçgülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
604	Fabaceae	<i>Trifolium globosum</i>			Yumak yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
605	Fabaceae	<i>Trifolium hirtum</i>			Deli yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
606	Fabaceae	<i>Trifolium lappaceum</i>			Yivli yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
607	Fabaceae	<i>Trifolium leucanthum</i>			Yapışık üçgül	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
608	Fabaceae	<i>Trifolium lucanicum</i>			Yumurta yoncası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
609	Fabaceae	<i>Trifolium nigrescens</i>	<i>petrisavii</i>		Yanık üçgül	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
610	Fabaceae	<i>Trifolium ochroleucum</i>			Mızrak üçgülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
611	Fabaceae	<i>Trifolium physodes</i>		<i>psilocalyx</i>	Meşe üçgülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
612	Fabaceae	<i>Trifolium roussaeianum</i>			Has yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
613	Fabaceae	<i>Trifolium scutatum</i>			Yaprak üçgülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
614	Fabaceae	<i>Trifolium tomentosum</i>			Yünlü yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
615	Fabaceae	<i>Trifolium vesiculosum</i>		<i>rumelicum</i>	Rumeli yoncası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
616	Fabaceae	<i>Trigonella cilicica</i>			Toros boyotu	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
617	Fabaceae	<i>Trigonella cylindracea</i>			Boru boyotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
618	Fabaceae	<i>Trigonella foenum-graecum</i>			Çemenotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
619	Fabaceae	<i>Trigonella plicata</i>			Koca boyotu	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
620	Poaceae	<i>Triplachne nitens</i>			Yerkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
621	Asteraceae	<i>Tripleurospermum conoclinium</i>			Akpatatya	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
622	Asteraceae	<i>Tripleurospermum kotschyi</i>			Par gödesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
623	Poaceae	<i>Triticum aestivum</i>			Ekmeçlik buğday	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
624	Poaceae	<i>Triticum dicoccoides</i>			Yabani gernik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
625	Cistaceae	<i>Tuberaria guttata</i>			Karagözgülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

626	Typhaceae	<i>Typha angustifolia</i>			Saz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
627	Ulmaceae	<i>Ulmus minor</i>			Ova karaağaç	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
628	Urticaceae	<i>Urtica urens</i>			Cılağan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
629	Rubiaceae	<i>Valantia hispida</i>			Kıllıörenotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
630	Rubiaceae	<i>Valantia muralis</i>			Örenotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
631	Caprifoliaceae	<i>Valerianella balansae</i>			Kaya kuzugevreği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
632	Caprifoliaceae	<i>Valerianella costata</i>			Maki kuzugevreği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
633	Caprifoliaceae	<i>Valerianella orientalis</i>			Ana kuzugevreği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
634	Caprifoliaceae	<i>Valerianella triceras</i>			Külahlı kuzugevreği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
635	Scrophulariaceae	<i>Verbascum blattaria</i>			Tutan sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
636	Scrophulariaceae	<i>Verbascum cilicicum</i>			Toros sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
637	Scrophulariaceae	<i>Verbascum cymigerum</i>			Demet sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
638	Scrophulariaceae	<i>Verbascum flavipannosum</i>			Hadim sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
639	Scrophulariaceae	<i>Verbascum galilaeum</i>			Papaz sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
640	Scrophulariaceae	<i>Verbascum glomerulosum</i>			Danakuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
641	Scrophulariaceae	<i>Verbascum inulifolium</i>			Pala sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
642	Scrophulariaceae	<i>Verbascum leianthum</i>			Som sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
643	Scrophulariaceae	<i>Verbascum levanticum</i>			Arap sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
644	Scrophulariaceae	<i>Verbascum linearilobum</i>			Boluk sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
645	Scrophulariaceae	<i>Verbascum linguifolium</i>			Keçeli sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
646	Scrophulariaceae	<i>Verbascum lyratifolium</i>			Kuzucu sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
647	Scrophulariaceae	<i>Verbascum obtusifolium</i>			Küt sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
648	Scrophulariaceae	<i>Verbascum orbicularifolium</i>			Tok sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
649	Scrophulariaceae	<i>Verbascum pellitum</i>			Koz sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
650	Scrophulariaceae	<i>Verbascum propontideum</i>			Daz sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
651	Scrophulariaceae	<i>Verbascum protractum</i>			Civan sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
652	Scrophulariaceae	<i>Verbascum pterocalycinum</i>		<i>pterocalycinum</i>	Atkılı sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
653	Scrophulariaceae	<i>Verbascum serratifolium</i>			Külgüzeli	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
654	Scrophulariaceae	<i>Verbascum tauri</i>			Kırım sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
655	Scrophulariaceae	<i>Verbascum tossiense</i>			Bağ sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
656	Scrophulariaceae	<i>Verbascum xanthophoeniceum</i>			Sülün sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
657	Verbenaceae	<i>Verbena supina</i>			Güvercinotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
658	Plantaginaceae	<i>Veronica antalyensis</i>			Antalya mavişi	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
659	Plantaginaceae	<i>Veronica balansae</i>			Dağ mavişi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
660	Plantaginaceae	<i>Veronica debilis</i>			Çöl mavişi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

661	Plantaginaceae	<i>Veronica dichrus</i>			Çam mavişi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
662	Plantaginaceae	<i>Veronica hederifolia</i>			Baharmavisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
663	Plantaginaceae	<i>Veronica hispidula</i>	<i>hispidula</i>		Delimaviş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
664	Plantaginaceae	<i>Veronica kotschyana</i>			Kaya mavişi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
665	Plantaginaceae	<i>Veronica macrostachya</i>	<i>macrostachya</i>		Koca mavişi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
666	Plantaginaceae	<i>Veronica orientalis</i>	<i>orientalis</i>		Gözmuncuğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
667	Plantaginaceae	<i>Veronica pectinata</i>		<i>glandulosa</i>	Tarak mavişi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
668	Plantaginaceae	<i>Veronica surculosa</i>			Minik maviş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
669	Plantaginaceae	<i>Veronica syriaca</i>			Arap mavişi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
670	Plantaginaceae	<i>Veronica triphyllus</i>			Bahçe mavişi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
671	Fabaceae	<i>Vicia alpestris</i>	<i>hypoleuca</i>		Yayla baklası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
672	Fabaceae	<i>Vicia biennis</i>			Yer baklası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
673	Fabaceae	<i>Vicia cassia</i>			Morbakla	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
674	Fabaceae	<i>Vicia cuspidata</i>			Ege baklası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
675	Fabaceae	<i>Vicia ervilia</i>			Küşne	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
676	Fabaceae	<i>Vicia faba</i>			Bakla	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
677	Fabaceae	<i>Vicia monantha</i>	<i>monantha</i>		Yazıbaklası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
678	Fabaceae	<i>Vicia pubescens</i>			Keçifiği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
679	Fabaceae	<i>Vicia sericocarpa</i>		<i>sericocarpa</i>	Çitfiği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
680	Apocynaceae	<i>Vincetoxicum parviflorum</i>			Panzehir otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
681	Violaceae	<i>Viola alba</i>	<i>dehnhardtii</i>		Ak menekşe	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
682	Violaceae	<i>Viola heldreichiana</i>			Gök menekşe	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
683	Violaceae	<i>Viola modesta</i>			Sahra menekşesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
684	Poaceae	<i>Vulpia ciliata</i>	<i>ciliata</i>		Kirpikli çim	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
685	Poaceae	<i>Vulpia fasciculata</i>			Kum kirpikliçimi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
686	Poaceae	<i>Vulpia muralis</i>			Piç kirpikliçim	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
687	Poaceae	<i>Vulpia myuros</i>			Arsız kirpikliçim	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
688	Poaceae	<i>Vulpia unilateralis</i>			Yamuk kirpikliçim	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
689	Arecaceae	<i>Washingtonia filifera</i>			Kalın vaşingtonya	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
690	Asteraceae	<i>Xeranthemum inapertum</i>			Batı kâğıtçiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
691	Asteraceae	<i>Xeranthemum longipapposum</i>			Uslu kâğıtçiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
692	Potamogetonaceae	<i>Zannichellia palustris</i>			Sukılı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
693	Pinaceae	<i>Abies cilicica</i>	<i>cilicica</i>		Toros göknarı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
694	Fabaceae	<i>Acacia karroo</i>			Akasya	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
695	Araceae	<i>Biarum eximium</i>			Adana pancarı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik

696	Plumbaginaceae	<i>Acantholimon armenum</i>		<i>armenum</i>	Kurre dikenli	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
697	Plumbaginaceae	<i>Acantholimon glumaceum</i>			Kavuzlu geven	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
698	Fabaceae	<i>Trigonella kotschy</i>			Ak boyotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
699	Scrophulariaceae	<i>Verbascum chionophyllum</i>			Ak sığırkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
700	Fabaceae	<i>Astragalus albicalycinus</i>			Akgeven	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
701	Acanthaceae	<i>Acanthus hirsutus</i>	<i>syriacus</i>		Kıllı ayıpençesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
702	Acanthaceae	<i>Acanthus spinosus</i>			Sivri ayıpençesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
703	Sapindaceae	<i>Acer hyrcanum</i>	<i>tauricum</i>		Taraklık ağacı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
704	Sapindaceae	<i>Acer monspessulanum</i>	<i>microphyllum</i>		Fransız akçaağacı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
705	Asteraceae	<i>Achillea arabica</i>			Hanzabel	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
706	Asteraceae	<i>Achillea falcata</i>			Sırçanotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
707	Asteraceae	<i>Achillea kotschy</i>	<i>kotschy</i>		Ayvadana	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
708	Asteraceae	<i>Achillea millefolium</i>			Civanperçemi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
709	Asteraceae	<i>Achillea santolinoides</i>			Kardaşkıması	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
710	Asparagaceae	<i>Ornithogalum alpigenum</i>			Akyıldız	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
711	Pteridaceae	<i>Adiantum capillus-veneris</i>			Baldırkara	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
712	Ranunculaceae	<i>Adonis aestivalis</i>	<i>aestivalis</i>		Kandamlası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
713	Ranunculaceae	<i>Adonis annua</i>			Kanavcıotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
714	Ranunculaceae	<i>Adonis flammea</i>			Taç çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
715	Ranunculaceae	<i>Adonis microcarpa</i>			Çiçeğesor	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
716	Poaceae	<i>Aegilops biuncialis</i>			İkikilçık	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
717	Poaceae	<i>Aegilops kotschy</i>			Asi buğday	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
718	Poaceae	<i>Aegilops neglecta</i>			Tüylü buğday	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
719	Poaceae	<i>Aegilops peregrina</i>			Kum buğdayı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
720	Poaceae	<i>Aegilops speltoides</i>		<i>speltoides</i>	Ak buğdayanası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
721	Poaceae	<i>Aegilops umbellulata</i>			Hanım buğdayı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
722	Asteraceae	<i>Centaurea solstitialis</i>	<i>carneola</i>		Al kababaş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
723	Brassicaceae	<i>Aethionema arabicum</i>			Araptaşçantası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
724	Fabaceae	<i>Astragalus angustiflorus</i>	<i>anatolicus</i>		Ana geven	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
725	Asparagaceae	<i>Muscari anatolicum</i>			Ana müşkürüm	Liste Dışı	EK-II	LR	Endemik
726	Iridaceae	<i>Crocus ancyrensis</i>			Ankara çiğdemi	Liste Dışı	EK-II	LR	Endemik
727	Brassicaceae	<i>Aethionema iberideum</i>			Ak kayagülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
728	Fabaceae	<i>Astragalus aintabicus</i>			Antep geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
729	Brassicaceae	<i>Aethionema spicatum</i>			Gül taşçantası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
730	Brassicaceae	<i>Aethionema stylosum</i>			Dişli kayagülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

731	Rosaceae	<i>Agrimonia eupatoria</i>			Fıtıkotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
732	Poaceae	<i>Agropyron cristatum</i>	<i>pectinatum</i>	<i>pectinatum</i>	Otlak ayrığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
733	Caryophyllaceae	<i>Agrostemma githago</i>			Buğdaykaramuğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
734	Poaceae	<i>Aira elegantissima</i>	<i>elegantissima</i>		Tül çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
735	Lamiaceae	<i>Ajuga bombycina</i>			Geyik mayası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
736	Lamiaceae	<i>Ajuga chamaepitys</i>	<i>chia</i>		Acıgıcı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
737	Lamiaceae	<i>Ajuga iva</i>			Anber boy	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
738	Lamiaceae	<i>Ajuga orientalis</i>			Dağ mayası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
739	Santalaceae	<i>Arceuthobium oxycedri</i>			Ardıç güveleği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
740	Lamiaceae	<i>Nepeta caesarea</i>			Arıotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
741	Malvaceae	<i>Alcea digitata</i>			Boylu hatmi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
742	Malvaceae	<i>Alcea remotiflora</i>			Deli fatmaana	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
743	Fabaceae	<i>Astragalus mesogitanus</i>			Aydın geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
744	Fabaceae	<i>Alhagi maurorum</i>			Aguldikeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
745	Alismataceae	<i>Alisma gramineum</i>			İnce çobandüdüğü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
746	Lamiaceae	<i>Sideritis vuralii</i>			Babaçayı	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
747	Boraginaceae	<i>Alkanna confusa</i>			Sarı gıramil	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
748	Brassicaceae	<i>Aethionema capitatum</i>			Başmürselotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
749	Boraginaceae	<i>Alkanna punctulata</i>			Benli havaciva	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
750	Asteraceae	<i>Helichrysum pamphylicum</i>			Beyaz kurna	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
751	Boraginaceae	<i>Alkanna orientalis</i>			Sarı sormuk	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
752	Brassicaceae	<i>Aethionema demirizii</i>			Beytaşantası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
753	Apiaceae	<i>Bupleurum pauciradiatum</i>			Bitşeytanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
754	Boraginaceae	<i>Alkanna saxicola</i>			Kaya havacivası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
755	Lamiaceae	<i>Stachys rupestris</i>			Bodur deliçay	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
756	Boraginaceae	<i>Alkanna tinctoria</i>			Havaciva otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
757	Brassicaceae	<i>Alliaria petiolata</i>			Sarmısak hardalı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
758	Amaryllidaceae	<i>Allium affine</i>			Yabani soğan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
759	Amaryllidaceae	<i>Allium brevicaulum</i>			Bodur soğan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
760	Amaryllidaceae	<i>Allium ampeloprasum</i>			Pırasa	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
761	Amaryllidaceae	<i>Allium aschersonianum</i>			Mor soğan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
762	Amaryllidaceae	<i>Allium atroviolaceum</i>			Lifli körmən	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
763	Amaryllidaceae	<i>Allium bassitense</i>			Kirli soğan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
764	Asteraceae	<i>Anthemis pauciloba</i>		<i>pauciloba</i>	Bol papatya	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
765	Amaryllidaceae	<i>Allium cassium</i>			Keldağ soğanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

766	Amaryllidaceae	<i>Allium curtum</i>			Ala körmən	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
767	Campanulaceae	<i>Campanula trachyphylla</i>			Bolkar çanı	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
768	Lamiaceae	<i>Stachys cretica</i>	<i>garana</i>		Boncuk şalba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
769	Amaryllidaceae	<i>Allium flavum</i>	<i>tauricum</i>	<i>tauricum</i>	Sarı soğan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
770	Fabaceae	<i>Trigonella macrorrhyncha</i>			Boyotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
771	Amaryllidaceae	<i>Allium guttatum</i>	<i>sardoum</i>		Solgun soğan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
772	Lamiaceae	<i>Phlomis armeniaca</i>			Boz şavlak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
773	Amaryllidaceae	<i>Allium lycaonicum</i>			Konya soğanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
774	Amaryllidaceae	<i>Allium myrianthum</i>			Pak soğan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
775	Amaryllidaceae	<i>Allium neapolitanum</i>			Sarımsak çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
776	Amaryllidaceae	<i>Allium nigrum</i>			Kara soğanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
777	Amaryllidaceae	<i>Allium orientale</i>			Doğu soğanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
778	Amaryllidaceae	<i>Allium pallens</i>	<i>pallens</i>		Nur soğanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
779	Amaryllidaceae	<i>Allium paniculatum</i>	<i>paniculatum</i>		Sürü salkım	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
780	Lamiaceae	<i>Marrubium globosum</i>			Bozcaboğum	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
781	Amaryllidaceae	<i>Allium roseum</i>			Gül soğanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
782	Amaryllidaceae	<i>Allium roseum</i>	<i>gulekense</i>		Gül soğanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
783	Amaryllidaceae	<i>Allium rupicola</i>			Kınalı körmən	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
784	Amaryllidaceae	<i>Allium schoenoprasum</i>			Peynir sirmosu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
785	Amaryllidaceae	<i>Allium scorodoprasum</i>			İt soğanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
786	Amaryllidaceae	<i>Allium sphaerocephalon</i>			Yılan sarımsağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
787	Fabaceae	<i>Astragalus acmonotrichus</i>			Çam geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
788	Betulaceae	<i>Alnus glutinosa</i>			Kızılağaç	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
789	Rosaceae	<i>Alchemilla paracompactilis</i>			Çayırpençesi	Liste Dışı	Liste Dışı	DD	Endemik
790	Betulaceae	<i>Alnus orientalis</i>		<i>pubescens</i>	Zorkun	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
791	Fabaceae	<i>Astragalus chamberlainianus</i>			Çember geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
792	Poaceae	<i>Alopecurus myosuroides</i>	<i>tonsus</i>		Tarla tilkikuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
793	Poaceae	<i>Alopecurus utriculatus</i>	<i>utriculatus</i>		Testi tilkikuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
794	Malvaceae	<i>Althaea cannabina</i>			Gülhannaz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
795	Malvaceae	<i>Althaea hirsuta</i>			Gülhatmi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
796	Oleaceae	<i>Fraxinus ornus</i>			Çiçekli dişbudak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
797	Liliaceae	<i>Tulipa armena</i>			Dağ lâlesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
798	Liliaceae	<i>Fritillaria aurea</i>			Damalî lâle	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
799	Asteraceae	<i>Scorzonera lacera</i>			Dedesakalı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
800	Brassicaceae	<i>Alyssum condensatum</i>	<i>condensatum</i>		Gevrek kuduzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

801	Brassicaceae	<i>Alyssum contemptum</i>			Tarla kevkəsi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
802	Brassicaceae	<i>Alyssum dasycarpum</i>			Boz kuduzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
803	Caryophyllaceae	<i>Dianthus elegans</i>		<i>actinopetalus</i>	Deli karanfil	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
804	Scrophulariaceae	<i>Scrophularia libanotica</i>	<i>libanotica</i>		Denekutnu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
805	Apiaceae	<i>Scandix balansae</i>			Deniz teresi	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
806	Brassicaceae	<i>Alyssum mouradicum</i>			Murat kevkəsi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
807	Brassicaceae	<i>Alyssum murale</i>	<i>murale</i>		Seki kuduzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
808	Amaryllidaceae	<i>Allium junceum</i>	<i>tridentatum</i>		Dişli körmən	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
809	Brassicaceae	<i>Alyssum strictum</i>			Dik kuduzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
810	Brassicaceae	<i>Alyssum strigosum</i>	<i>strigosum</i>		Dökük kuduzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
811	Brassicaceae	<i>Alyssum thymops</i>			Kekik kevkəsi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
812	Amaranthaceae	<i>Amaranthus blitoides</i>			Mor darımancaı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
813	Amaranthaceae	<i>Amaranthus viridis</i>			Yeşilibik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
814	Lamiaceae	<i>Stachys butleri</i>			Düden çayçesi	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
815	Asteraceae	<i>Ambrosia maritima</i>			Zaylan çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
816	Amaryllidaceae	<i>Allium enginii</i>			Engin soğanı	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
817	Lythraceae	<i>Ammannia baccifera</i>			Amanotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
818	Apiaceae	<i>Ammi majus</i>			Kürdanotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
819	Poaceae	<i>Ammochloa palaestina</i>			Kumotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
820	Vitaceae	<i>Ampelopsis orientalis</i>			Bikir asmaı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
821	Rosaceae	<i>Amygdalus orientalis</i>			Payam	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
822	Campanulaceae	<i>Campanula isaurica</i>			Ermenek çanı	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
823	Orchidaceae	<i>Anacamptis pyramidalis</i>			Sivrisalep	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
824	Asteraceae	<i>Anacyclus clavatus</i>			Nezle otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
825	Primulaceae	<i>Anagallis arvensis</i>		<i>arvensis</i>	Farekulağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
826	Fabaceae	<i>Anagyris foetida</i>			Zivircik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
827	Plantaginaceae	<i>Anarrhinum orientale</i>			Süprügeotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
828	Brassicaceae	<i>Anchonium elichrysofolium</i>	<i>elichrysofolium</i>		Süsün	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
829	Boraginaceae	<i>Anchusa aegyptiaca</i>			Obruk ballığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
830	Boraginaceae	<i>Anchusa azurea</i>			Sığirdili	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
831	Boraginaceae	<i>Anchusa hybrida</i>			Tatlıbaba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
832	Boraginaceae	<i>Anchusa officinalis</i>			Ballagan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
833	Phyllanthaceae	<i>Andrachne telephioides</i>			Duvarnöhutu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
834	Poaceae	<i>Andropogon distachyos</i>			İkisakalotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
835	Primulaceae	<i>Androsace maxima</i>			Tavukkursağı	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil

836	Ranunculaceae	<i>Anemone blanda</i>			Dağlâlesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
837	Ranunculaceae	<i>Anemone coronaria</i>			Manisâlâlesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
838	Asteraceae	<i>Anthemis aciphylla</i>		<i>aciphylla</i>	İğne papatyası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
839	Fabaceae	<i>Astragalus zederbaueri</i>			Ermenek geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
840	Asteraceae	<i>Anthemis chia</i>			Garga çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
841	Asteraceae	<i>Anthemis cotula</i>			Hozan çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
842	Asteraceae	<i>Anthemis cretica</i>	<i>pontica</i>		Dağ papatyası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
843	Lamiaceae	<i>Ajuga reptans</i>			Gavur mayasılı	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
844	Asteraceae	<i>Anthemis kotschyana</i>		<i>kotschyana</i>	Koç papatyası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
845	Asparagaceae	<i>Hyacinthella heldreichii</i>			Gece sümbülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
846	Asteraceae	<i>Anthemis pseudocotula</i>			Acem papatyası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
847	Caryophyllaceae	<i>Silene brevicaulis</i>			Goşberk	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
848	Asparagaceae	<i>Anthericum liliago</i>			Örümcekotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
849	Apiaceae	<i>Anthriscus caucalis</i>			Deligımı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
850	Apiaceae	<i>Anthriscus lamprocarpa</i>			Kösemen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
851	Fabaceae	<i>Anthyllis vulneraria</i>	<i>boissieri</i>		Çobangülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
852	Plantaginaceae	<i>Antirrhinum majus</i>			Aslanağzı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
853	Rosaceae	<i>Aphanes arvensis</i>			Ters pençe	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
854	Apiaceae	<i>Apium graveolens</i>			Kereviz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
855	Brassicaceae	<i>Arabis alpina</i>			Kazteresi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
856	Brassicaceae	<i>Aethionema schistosum</i>			Göksun kayagülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
857	Iridaceae	<i>Crocus cancellatus</i>	<i>cancellatus</i>		Gözenek	Liste Dışı	EK-II	LR	Endemik
858	Brassicaceae	<i>Arabis deflexa</i>			Yetim kazteresi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
859	Brassicaceae	<i>Arabis ionocalyx</i>			Morçanak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
860	Brassicaceae	<i>Alyssum giosnanum</i>			Gözne kevkisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
861	Brassicaceae	<i>Arabis nova</i>			Tıfil kazteresi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
862	Brassicaceae	<i>Arabis verna</i>			Mor kazteresi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
863	Fabaceae	<i>Arachis hypogaea</i>			Yerfıstığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
864	Ericaceae	<i>Arbutus andrachne</i>			Sandalağacı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
865	Ericaceae	<i>Arbutus unedo</i>			Kocayemiş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
866	Scrophulariaceae	<i>Verbascum meinckeanum</i>			Gözne sığirkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
867	Caryophyllaceae	<i>Arenaria deflexa</i>	<i>pubescens</i>		Eğri kumotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
868	Brassicaceae	<i>Arabis aubrietoides</i>			Gül kazteresi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
869	Asteraceae	<i>Anthemis rosea</i>	<i>carnea</i>		Gül papatya	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
870	Caryophyllaceae	<i>Arenaria rotundifolia</i>	<i>rotundifolia</i>		Yerkumotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

871	Araceae	<i>Arisarum vulgare</i>			Yılancıkotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
872	Poaceae	<i>Aristida caerulea</i>			Gök saçakçimi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
873	Fabaceae	<i>Astragalus roseocalycinus</i>			Gülçanak	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
874	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia billardieri</i>			Kargakavunu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
875	Lamiaceae	<i>Sideritis rubriflora</i>			Gülçayı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
876	Campanulaceae	<i>Campanula psilostachya</i>			Gülek çanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
877	Fabaceae	<i>Astragalus schottianus</i>			Gülek geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	CR	Endemik
878	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia maurorum</i>			Karga bardağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
879	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia parvifolia</i>			Kedikirpiği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
880	Apiaceae	<i>Bupleurum lophocarpum</i>			Gülek şeytanayağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
881	Poaceae	<i>Arrhenatherum elatius</i>	<i>elatius</i>		Çayır yulafı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
882	Poaceae	<i>Arrhenatherum palaestinum</i>			Kırk çayır yulafı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
883	Apiaceae	<i>Artemisia squamata</i>			Karabenek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
884	Asteraceae	<i>Artemisia absinthium</i>			Acı pelin	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
885	Amaranthaceae	<i>Arthrocnemum macrostachyum</i>			Acıgeren	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
886	Araceae	<i>Arum alpinariae</i>			Acımanca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
887	Araceae	<i>Arum dioscoridis</i>		<i>dioscoridis</i>	Tirşik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
888	Araceae	<i>Arum dioscoridis</i>		<i>syriacum</i>	Gavur pancarı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
889	Poaceae	<i>Arundo donax</i>			Kargı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
890	Asparagaceae	<i>Asparagus acutifolius</i>			Tilkişen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
891	Asparagaceae	<i>Asparagus palaestinus</i>			Tülüzümü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
892	Boraginaceae	<i>Asperugo procumbens</i>			Nevazilotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
893	Rubiaceae	<i>Asperula arvensis</i>			Tarla belumotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
894	Rubiaceae	<i>Asperula glomerata</i>	<i>condensata</i>		Sık yumyumotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
895	Malvaceae	<i>Alcea apterocarpa</i>			Gülfatma	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
896	Rubiaceae	<i>Asperula setosa</i>			Acem belumotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
897	Lamiaceae	<i>Sideritis brevidens</i>			Gülнар çayı	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
898	Rubiaceae	<i>Asperula xylorrhiza</i>			Siirt belumotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
899	Xanthorrhoeaceae	<i>Asphodeline brevicaulis</i>	<i>brevicaulis</i>		Çirişine	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
900	Fabaceae	<i>Onobrychis argyrea</i>	<i>isaurica</i>		Gümüş korunga	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
901	Xanthorrhoeaceae	<i>Asphodeline taurica</i>			Kılçiriş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
902	Xanthorrhoeaceae	<i>Asphodelus aestivus</i>			Kirgiçkökü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
903	Xanthorrhoeaceae	<i>Asphodelus fistulosus</i>			Hıdırellezkamçısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
904	Aspleniaceae	<i>Asplenium haussknechtii</i>			Karabacak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
905	Aspleniaceae	<i>Asplenium onopteris</i>			Kalkan eğreltisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

906	Aspleniaceae	<i>Asplenium x reuteri</i>			Melez baldırıkara	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
907	Asteraceae	<i>Aster subulatus</i>			Arsızpat	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
908	Asteraceae	<i>Asteriscus aquaticus</i>			Sarıtop	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
909	Asteraceae	<i>Asteriscus spinosus</i>			Dikenotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
910	Asparagaceae	<i>Belvalia tauri</i>			Güney sümbülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
911	Rubiaceae	<i>Galium incanum</i>	<i>elatius</i>		Gür iplikçik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
912	Brassicaceae	<i>Alyssum praecox</i>			Güzel kuduzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
913	Orobanchaceae	<i>Pedicularis cadmea</i>			Has bitotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
914	Fabaceae	<i>Astragalus andrachnaefolius</i>			Çakıl geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
915	Lamiaceae	<i>Scutellaria salviifolia</i>			Has kaside	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
916	Fabaceae	<i>Astragalus angustifolius</i>	<i>longidens</i>		Karın geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
917	Fabaceae	<i>Astragalus anthylloides</i>			Torbali geven	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
918	Fabaceae	<i>Astragalus argaeus</i>			Erciyes geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
919	Fabaceae	<i>Astragalus asterias</i>			Yıldız geven	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
920	Fabaceae	<i>Astragalus austro-aegaeus</i>			Cenup geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
921	Brassicaceae	<i>Alyssum bulbotrichum</i>			Has kuduzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
922	Fabaceae	<i>Cytisus drepanolobus</i>			Has kuşçubuğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
923	Fabaceae	<i>Astragalus condensatus</i>			Sık geven	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
924	Fabaceae	<i>Astragalus densifolius</i>			Gümüşgeven	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
925	Fabaceae	<i>Astragalus depressus</i>		<i>depressus</i>	Arsız geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
926	Fabaceae	<i>Astragalus drusorum</i>			Cadı geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
927	Fabaceae	<i>Astragalus echinatus</i>			Dişlek geven	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
928	Fabaceae	<i>Astragalus epiglottis</i>			Sarıca geven	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
929	Fabaceae	<i>Astragalus gossypinus</i>			Pamuk geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
930	Fabaceae	<i>Astragalus gummifer</i>			Sakızlı geven	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
931	Fabaceae	<i>Astragalus guttatus</i>			Benli geven	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
932	Fabaceae	<i>Astragalus hamosus</i>			Koçboynuzu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
933	Fabaceae	<i>Astragalus hirsutus</i>			Tüylü geven	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
934	Caryophyllaceae	<i>Bolanthus minuartioides</i>			Havalotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
935	Hypericaceae	<i>Hypericum polyphyllum</i>			Hoş kantaron	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
936	Fabaceae	<i>Astragalus leporinus</i>		<i>leporinus</i>	İraz geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
937	Rosaceae	<i>Potentilla calycina</i>			İçel parmakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
938	Fabaceae	<i>Astragalus microcephalus</i>			Anadolu kitresi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
939	Fabaceae	<i>Astragalus nanus</i>			Cüce geven	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
940	Fabaceae	<i>Astragalus nitens</i>			Parlak geven	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

941	Caryophyllaceae	<i>Eremogone ledebouriana</i>			İğne kumotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
942	Fabaceae	<i>Astragalus odoratus</i>			Misk geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
943	Iridaceae	<i>Crocus biflorus</i>	<i>isauricus</i>		İkiz çiğdem	Liste Dışı	EK-II	EN	Endemik
944	Caprifoliaceae	<i>Valeriana speluncaria</i>		<i>speluncaria</i>	İn kediotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
945	Fabaceae	<i>Astragalus plumosus</i>			Tavşantopağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
946	Papaveraceae	<i>Corydalis oppositifolia</i>	<i>oppositifolia</i>		İpar kazgagası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
947	Lamiaceae	<i>Ballota rotundifolia</i>			İt nemnemi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
948	Geraniaceae	<i>Erodium cedrorum</i>	<i>cedrorum</i>		Kaba iğnelik	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
949	Fabaceae	<i>Astragalus suberosus</i>			Yemeni geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
950	Phyllanthaceae	<i>Flueggea anatolica</i>			Kadıncık çalısı	Liste Dışı	Liste Dışı	CR	Lokal E
951	Boraginaceae	<i>Alkanna aucheriana</i>			Kanburuyan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
952	Campanulaceae	<i>Asyneuma amplexicaule</i>	<i>amplexicaule</i>	<i>amplexicaule</i>	Hoşdeğnek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
953	Campanulaceae	<i>Asyneuma isauricum</i>			Yörük değneği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
954	Fabaceae	<i>Dorycnium pentaphyllum</i>	<i>anatolicum</i>		Kaplanotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
955	Campanulaceae	<i>Asyneuma linifolium</i>	<i>linifolium</i>		Keten değneği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
956	Campanulaceae	<i>Asyneuma rigidum</i>	<i>rigidum</i>		Nujdan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
957	Campanulaceae	<i>Asyneuma virgatum</i>	<i>virgatum</i>		Çiçekli değnek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
958	Asteraceae	<i>Atractylis cancellata</i>			Beyaz çengelsakızı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
959	Asteraceae	<i>Atractylis carduus</i>			Sakızdiken	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
960	Amaranthaceae	<i>Atriplex davisii</i>			Konya unlucası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
961	Solanaecae	<i>Atropa belladonna</i>			Güzelavratotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
962	Rosaceae	<i>Amelanchier parviflora</i>		<i>parviflora</i>	Karagöz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
963	Fabaceae	<i>Astragalus nydeggeri</i>			Karamangeveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
964	Poaceae	<i>Avena clauda</i>			Sahil yulafı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
965	Poaceae	<i>Avena eriantha</i>			Koru yulafı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
966	Poaceae	<i>Avena sativa</i>			Yulaf	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
967	Poaceae	<i>Avena sterilis</i>			Şifan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
968	Lamiaceae	<i>Ballota latibracteolata</i>			Kaba nemnem	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
969	Lamiaceae	<i>Ballota nigra</i>			Yalancı ısırgan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
970	Plumbaginaceae	<i>Acantholimon ulicinum</i>			Kardiken	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
971	Lamiaceae	<i>Ballota saxatilis</i>	<i>brachyodonta</i>		Nemnemotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
972	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia stenosiphon</i>			Karga kulağı	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
973	Brassicaceae	<i>Barbarea plantaginea</i>			Götlezgözü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
974	Brassicaceae	<i>Barbarea verna</i>			Er nicarotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
975	Orobanchaceae	<i>Bartsia trixago</i>			Karaballıbaba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

976	Asparagaceae	<i>Bellevia macrobotrys</i>			Koca sümbül	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
977	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia krausei</i>			Karga topalağı	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
978	Lamiaceae	<i>Stachys euadenia</i>			Kaya delisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
979	Asteraceae	<i>Bellis annua</i>			Ak bubeçlik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
980	Asteraceae	<i>Bellis perennis</i>			Koyungözü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
981	Asteraceae	<i>Bellis sylvestris</i>			Nineotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
982	Berberidaceae	<i>Berberis crataegina</i>			Karamuk	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
983	Berberidaceae	<i>Berberis cretica</i>			Dikenüzümü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
984	Amaranthaceae	<i>Beta adanensis</i>			Alapancar	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
985	Amaranthaceae	<i>Beta trojana</i>			Pamukçu pancarı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
986	Araceae	<i>Biarum bovei</i>			Yılanpancarı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
987	Brassicaceae	<i>Draba brunifolia</i>			Kaya dolaması	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
988	Asteraceae	<i>Bidens tripartita</i>			Üç suketeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
989	Apiaceae	<i>Bifora testiculata</i>			Yumurca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
990	Brassicaceae	<i>Biscutella didyma</i>			Çıtçıt otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
991	Fabaceae	<i>Biserrula pelecinus</i>			Tarak yoncası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
992	Fabaceae	<i>Bituminaria bituminosa</i>			Asfaltotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
993	Gentianaceae	<i>Blackstonia perfoliata</i>	<i>serotina</i>		Deli şıra	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
994	Brassicaceae	<i>Arabis kaynakiae</i>			Kaynak teresi	Liste Dışı	Liste Dışı	CR	Endemik
995	Cyperaceae	<i>Bolboschoenus maritimus</i>	<i>maritimus</i>		Sandalyesazı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
996	Asteraceae	<i>Bombycilaena erecta</i>			Diri kısaayaklı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
997	Poaceae	<i>Brachiaria eruciformis</i>			Kolotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
998	Malvaceae	<i>Brachychiton populneus</i>			Japon kavağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
999	Poaceae	<i>Brachypodium pinnatum</i>			Tüylü kılcan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1000	Poaceae	<i>Brachypodium sylvaticum</i>			Koru kılcanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1001	Poaceae	<i>Briza humilis</i>			Kadındili	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1002	Poaceae	<i>Briza maxima</i>			Kuşyüreği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1003	Poaceae	<i>Briza minor</i>			Küçük zembil	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1004	Poaceae	<i>Bromus alopecuroides</i>	<i>alopecuroides</i>		Ters kılcan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1005	Poaceae	<i>Bromus chrysopogon</i>			Kaba kılcan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1006	Poaceae	<i>Bromus commutatus</i>			Çayır bromu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1007	Poaceae	<i>Bromus diandrus</i>			Kılçıkotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1008	Poaceae	<i>Bromus fasciculatus</i>			Demet bromu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1009	Poaceae	<i>Bromus intermedius</i>			Damiye otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1010	Poaceae	<i>Bromus japonicus</i>	<i>anatolicus</i>		Aniye otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1011	Poaceae	<i>Bromus lanceolatus</i>			Kılıç bromu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1012	Poaceae	<i>Bromus madritensis</i>			Kırmızı brom	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1013	Campanulaceae	<i>Michauxia tchihatcheffii</i>			Keçibiciği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1014	Poaceae	<i>Bromus pseudobrachystachys</i>			Oyalı kılcan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1015	Poaceae	<i>Bromus scoparius</i>			İbubuk ekini	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1016	Poaceae	<i>Bromus squarrosus</i>			Kirpikli damiye	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1017	Poaceae	<i>Bromus tectorum</i>			Kır bromu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1018	Cucurbitaceae	<i>Bryonia cretica</i>			Karahaylin	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1019	Cucurbitaceae	<i>Bryonia multiflora</i>			Ülüngür	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1020	Fabaceae	<i>Astragalus schizopterus</i>			Kedi çomağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1021	Caryophyllaceae	<i>Bufoia virgata</i>			Tel hatunotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1022	Boraginaceae	<i>Buglossoides arvensis</i>			Tarla taşkeseni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1023	Boraginaceae	<i>Buglossoides incrassata</i>			Tok taşkesen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1024	Boraginaceae	<i>Buglossoides tenuiflora</i>			İnce taşkesen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1025	Brassicaceae	<i>Bunias erucago</i>			Delitürp	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1026	Apiaceae	<i>Bunium ferulaceum</i>			İncirop	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1027	Apiaceae	<i>Bunium paucifolium</i>			Koçkuzu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1028	Apiaceae	<i>Bupleurum croceum</i>			Çiğdem şeytanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1029	Apiaceae	<i>Bupleurum gracile</i>			Şeytanyıldızı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1030	Apiaceae	<i>Bupleurum intermedium</i>			Şeytanarası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1031	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia auricularia</i>			Keditaşağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1032	Apiaceae	<i>Bupleurum lancifolium</i>			Şeytankurusu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1033	Amaryllidaceae	<i>Allium phaneranthrum</i>	<i>deciduum</i>		Kel körmən	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1034	Apiaceae	<i>Bupleurum odontites</i>			Damarlı şeytanayağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1035	Apiaceae	<i>Bupleurum orientale</i>			Sulak şeytanayağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1036	Amaryllidaceae	<i>Allium deciduum</i>			Kel soğan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1037	Amaryllidaceae	<i>Allium alpinarii</i>			Kerim soğanı	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
1038	Apiaceae	<i>Bupleurum rotundifolium</i>			Suluk şeytanayağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1039	Acanthaceae	<i>Acanthus hirsutus</i>			Kıllı ayıpençesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1040	Boraginaceae	<i>Alkanna hispida</i>			Kıllı havaciva	Liste Dışı	Liste Dışı	CR	Endemik
1041	Plantaginaceae	<i>Veronica bombycina</i>	<i>froediniana</i>		Kıllı maviş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1042	Buxaceae	<i>Buxus sempervirens</i>			Şimşir	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1043	Brassicaceae	<i>Cakile maritima</i>			Kumteresi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1044	Asteraceae	<i>Calendula officinalis</i>			Aynısafa	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1045	Fabaceae	<i>Calicotome villosa</i>			Keçiboğan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1046	Rubiaceae	<i>Callipeltis cucullaris</i>			Nermik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1047	Convolvulaceae	<i>Calystegia sepium</i>	<i>sepium</i>		Çit sarmaşığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1048	Convolvulaceae	<i>Calystegia soldanella</i>			Kum sarmaşığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1049	Brassicaceae	<i>Camelina rumelica</i>			Ketentere	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1050	Asparagaceae	<i>Hyacinthella hispida</i>			Kıllı sümbül	Liste Dışı	EK-II	VU	Lokal E
1051	Campanulaceae	<i>Campanula betonicifolia</i>			Uluçmıracık	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1052	Lamiaceae	<i>Nepeta isaurica</i>			Kırk pisikotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1053	Campanulaceae	<i>Campanula buseri</i>			Gevrek çanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1054	Campanulaceae	<i>Campanula cymbalaria</i>			Dulda çanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1055	Brassicaceae	<i>Alyssum floribundum</i>			Kırkkuduzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1056	Campanulaceae	<i>Campanula delicatula</i>			Narin çanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1057	Campanulaceae	<i>Campanula drabifolia</i>			Dişli çançiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1058	Campanulaceae	<i>Campanula involucrata</i>			Sarımçanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1059	Caryophyllaceae	<i>Arenaria pamphylica</i>	<i>pamphylica</i>		Kıyı kumotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1060	Campanulaceae	<i>Campanula kotschyana</i>			Yörük çanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1061	Campanulaceae	<i>Campanula leucosiphon</i>			İn çançiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1062	Campanulaceae	<i>Campanula lyrata</i>	<i>lyrata</i>		Memek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1063	Campanulaceae	<i>Campanula macrostyla</i>			Ayaklı çançiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1064	Campanulaceae	<i>Campanula myrtifolia</i>			Bodur çançiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1065	Campanulaceae	<i>Campanula peregrina</i>			Cennet çanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1066	Campanulaceae	<i>Campanula phrygia</i>			Balçık çanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1067	Boraginaceae	<i>Alkanna kotschyana</i>			Koca hodan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1068	Campanulaceae	<i>Campanula rapunculoides</i>			Elmacık	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1069	Campanulaceae	<i>Campanula rapunculus</i>	<i>rapunculus</i>		Elmacık	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1070	Campanulaceae	<i>Campanula retrorsa</i>			Yoz çingirak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1071	Campanulaceae	<i>Campanula reuteriana</i>			Sel çançiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1072	Campanulaceae	<i>Campanula silifkeensis</i>			Türkmen çingırağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1073	Campanulaceae	<i>Campanula stellaris</i>			Yıldız çanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1074	Campanulaceae	<i>Campanula stricta</i>			Gür çançiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1075	Campanulaceae	<i>Campanula strigosa</i>			Kıraç çanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1076	Apiaceae	<i>Bupleurum polyactis</i>			Koca şeytanayağı	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
1077	Apiaceae	<i>Capnophyllum peregrinum</i>			Kaptıkotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1078	Capparaceae	<i>Capparis spinosa</i>			Kebere	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1079	Brassicaceae	<i>Capsella bursa-pastoris</i>			Çobançantası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1080	Brassicaceae	<i>Cardamine graeca</i>			Ada köpükotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1081	Brassicaceae	<i>Cardamine impatiens</i>			Sultan kodimotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1082	Asteraceae	<i>Cardopatum corymbosum</i>			Kurtlu diken	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1083	Asteraceae	<i>Carduus acicularis</i>			Sivri kangal	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1084	Asteraceae	<i>Carduus argentatus</i>			Gümüş diken	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1085	Geraniaceae	<i>Erodium micropetalum</i>			Kokarıgnelik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1086	Asteraceae	<i>Carduus nutans</i>	<i>nutans</i>		Eşekdikeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1087	Asteraceae	<i>Carduus pycnocephalus</i>	<i>albidus</i>		Soymaç	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1088	Cyperaceae	<i>Carex distans</i>			Sina ayakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1089	Campanulaceae	<i>Campanula axillaris</i>			Koru çanı	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
1090	Cyperaceae	<i>Carex flacca</i>			Bozçayırsazı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1091	Cyperaceae	<i>Carex halleriana</i>			Kaba ayakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1092	Cyperaceae	<i>Carex muricata</i>			Çengelsazı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1093	Cyperaceae	<i>Carex riparia</i>			Yılan sazotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1094	Asteraceae	<i>Carlina lanata</i>			Keygana	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1095	Asteraceae	<i>Carlina oligocephala</i>	<i>oligocephala</i>		Domuzdikeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1096	Betulaceae	<i>Carpinus orientalis</i>			İstiriç	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1097	Asteraceae	<i>Carthamus dentatus</i>			Kınadikeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1098	Asteraceae	<i>Carthamus lanatus</i>			Sarıdiken	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1099	Asteraceae	<i>Carthamus tenuis</i>	<i>tenuis</i>		Kuşdikeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1100	Casuarinaceae	<i>Casuarina equisetifolia</i>			Demir ağacı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1101	Pinaceae	<i>Cedrus libani</i>		<i>libani</i>	Katran ağacı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1102	Cannabaceae	<i>Celtis australis</i>			Çitlenbik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1103	Cannabaceae	<i>Celtis tournefortii</i>			Dardağan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1104	Asteraceae	<i>Centaurea aegialophila</i>			Kum deligözü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1105	Asteraceae	<i>Centaurea aggregata</i>	<i>aggregata</i>		Kümedüğme	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1106	Fabaceae	<i>Cicer floribundum</i>			Koru nohodu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1107	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia cilicica</i>			Köpekyamşağı	Liste Dışı	Liste Dışı	DD	Endemik
1108	Asteraceae	<i>Centaurea cheirolopha</i>			Hanım sarıbaşı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1109	Asteraceae	<i>Centaurea iberica</i>			Deligözdikeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1110	Asteraceae	<i>Centaurea kotschyi</i>		<i>decumbens</i>	Dişlek sarıbaş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1111	Asteraceae	<i>Centaurea lycopifolia</i>			Cerrahotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1112	Brassicaceae	<i>Alyssum aizoides</i>			Kuduzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1113	Asteraceae	<i>Centaurea solstitialis</i>	<i>pyracantha</i>		Çakırdikeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1114	Asteraceae	<i>Centaurea urvillei</i>	<i>urvillei</i>		Ala kötürüm	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1115	Asteraceae	<i>Centaurea virgata</i>			Acı süpürge	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1116	Gentianaceae	<i>Centaurium erythraea</i>	<i>turcicum</i>		Kırmızı kantaron	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1117	Gentianaceae	<i>Centaurium pulchellum</i>			Pembe tukul	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1118	Caprifoliaceae	<i>Centranthus longiflorus</i>			Mahmuzçiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1119	Orchidaceae	<i>Cephalanthera kurdica</i>			Kurtkuşçuğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1120	Orchidaceae	<i>Cephalanthera longifolia</i>			Kuşu salebi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1121	Orchidaceae	<i>Cephalanthera rubra</i>			Çamçiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1122	Caprifoliaceae	<i>Cephalaria aristata</i>			Çoruh pelemiri	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1123	Caprifoliaceae	<i>Cephalaria dipsacoides</i>			Çoruh pelemiri	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1124	Caryophyllaceae	<i>Cerastium brachypetalum</i>			Gevşek boynuzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1125	Caryophyllaceae	<i>Cerastium chlorifolium</i>			Parlak boynuzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1126	Caryophyllaceae	<i>Cerastium dichotomum</i>	<i>dichotomum</i>		Güney boynuzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1127	Rosaceae	<i>Cerasus mahaleb</i>		<i>mahaleb</i>	Mahlep	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1128	Rosaceae	<i>Cerasus prostrata</i>		<i>prostrata</i>	Taş kirazı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1129	Ranunculaceae	<i>Ceratocephala falcata</i>			Yelotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1130	Ranunculaceae	<i>Ceratocephala testiculata</i>			Düğün yelotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1131	Fabaceae	<i>Ceratonia siliqua</i>			Keçiboynuzu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1132	Fabaceae	<i>Cercis siliquastrum</i>			Erguvan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1133	Boraginaceae	<i>Cerintho minor</i>	<i>auriculata</i>		Cücegözü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1134	Apiaceae	<i>Chaerophyllum libanoticum</i>			Koyu hılakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1135	Asteraceae	<i>Chardinia orientalis</i>			Çağlaotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1136	Amaranthaceae	<i>Chenopodium album</i>	<i>album</i>	<i>album</i>	Aksirken	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1137	Amaranthaceae	<i>Chenopodium foliosum</i>			Cülek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1138	Asteraceae	<i>Chondrilla juncea</i>			Karakavuk	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1139	Euphorbiaceae	<i>Chrozophora tinctoria</i>			Siğilotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1140	Poaceae	<i>Chrysopogon gryllus</i>			Buzağıotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1141	Poaceae	<i>Bromus psammophilus</i>			Kum bromu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1142	Fabaceae	<i>Cicer incisum</i>			Diş nohudu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1143	Fabaceae	<i>Cicer pinnatifidum</i>			Çakıl nohudu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1144	Asteraceae	<i>Cichorium intybus</i>			Hindiba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1145	Apocynaceae	<i>Cionura erecta</i>			Babrik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1146	Asteraceae	<i>Cirsium arvense</i>			Köygöçüren	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1147	Asteraceae	<i>Cirsium vulgare</i>			Yaygın kangal	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1148	Cistaceae	<i>Cistus creticus</i>			Laden	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1149	Cistaceae	<i>Cistus parviflorus</i>			Domuz karağanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1150	Cistaceae	<i>Cistus salviifolius</i>			Kartli	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1151	Ranunculaceae	<i>Clematis cirrhosa</i>			Bahar sarmaşığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1152	Ranunculaceae	<i>Clematis vitalba</i>			Akasma	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1153	Lamiaceae	<i>Clinopodium vulgare</i>			Yabani fesleğen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1154	Brassicaceae	<i>Clypeola jonthlaspi</i>			Akçeotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1155	Asteraceae	<i>Cnicus benedictus</i>			Topdiken	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1156	Colchicaceae	<i>Colchicum cilicicum</i>			Ayçiğdemi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1157	Colchicaceae	<i>Colchicum szovitsii</i>			Katır çiğdemi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1158	Colchicaceae	<i>Colchicum triphyllum</i>			Öksüzali	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1159	Fabaceae	<i>Colutea cilicica</i>			Patlangaç	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1160	Brassicaceae	<i>Conringia clavata</i>			Topuztelkari	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1161	Brassicaceae	<i>Conringia grandiflora</i>			İri telkari	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1162	Ranunculaceae	<i>Consolida axilliflora</i>			Sallkım mahmuz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1163	Ranunculaceae	<i>Consolida scleroclada</i>		<i>scleroclada</i>	Sert mahmuz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1164	Ranunculaceae	<i>Consolida stenocarpa</i>			Pala mahmuz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1165	Convolvulaceae	<i>Convolvulus arvensis</i>			Tarla sarmaşığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1166	Convolvulaceae	<i>Convolvulus aucheri</i>			Ak yayılğan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1167	Convolvulaceae	<i>Convolvulus compactus</i>			Bodur dolaşgan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1168	Convolvulaceae	<i>Convolvulus dorycnium</i>	<i>oxysepalus</i>		Bağarcıkurganı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1169	Convolvulaceae	<i>Convolvulus galaticus</i>			Boz sarmaşık	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1170	Convolvulaceae	<i>Convolvulus lanatus</i>			Kedibarsağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1171	Convolvulaceae	<i>Convolvulus scammonia</i>			Bingözotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1172	Asteraceae	<i>Conyza canadensis</i>			Selviotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1173	Fabaceae	<i>Coronilla coronata</i>			Burçak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1174	Asteraceae	<i>Echinops dumanii</i>			Kum dikeneni	Liste Dışı	Liste Dışı	CR	Lokal E
1175	Asteraceae	<i>Cota tinctoria</i>			Boyacı papatyası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1176	Anacardiaceae	<i>Cotinus coggygia</i>			Boyacı sumağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1177	Asteraceae	<i>Cousinia ermenekensis</i>			Ermenek kızanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1178	Rosaceae	<i>Crataegus monogyna</i>			Yemişen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1179	Rosaceae	<i>Crataegus monogyna</i>		<i>monogyna</i>	Yemişen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1180	Asteraceae	<i>Crepis aspera</i>			İçel kısksısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1181	Asteraceae	<i>Crepis foetida</i>			Kohum	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1182	Asteraceae	<i>Crepis foetida</i>	<i>foetida</i>		Kohum	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1183	Asteraceae	<i>Crepis sancta</i>			Yaban kısksısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1184	Convolvulaceae	<i>Cressa cretica</i>			Reçine çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1185	Apiaceae	<i>Crithmum maritimum</i>			Deniz teresi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1186	Amaryllidaceae	<i>Allium gayi</i>			Küçük soğan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1187	Lamiaceae	<i>Salvia quezelii</i>			Limon adaçayı	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
1188	Acanthaceae	<i>Acanthus dioscoridis</i>			Lokman ayıpençesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1189	Iridaceae	<i>Crocus chrysanthus</i>			Sarıçiğdem	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1190	Iridaceae	<i>Crocus graveolens</i>			Yel çiğdemi	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1191	Iridaceae	<i>Crocus kotschyanus</i>	<i>kotschyanus</i>		Gezgin çiğdem	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1192	Rubiaceae	<i>Crucianella macrostachya</i>			Koca haçotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1193	Rubiaceae	<i>Cruciata taurica</i>			Kırım güzeli	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1194	Asteraceae	<i>Crupina crupinastrum</i>			Gelindöndüren	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1195	Cupressaceae	<i>Cupressus sempervirens</i>			Servi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1196	Convolvulaceae	<i>Cuscuta planiflora</i>			Göktenyağan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1197	Asteraceae	<i>Cyanus depressus</i>			Gökbaş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1198	Asteraceae	<i>Cyanus triumfettii</i>			Deli kapele	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1199	Rosaceae	<i>Amygdalus zielinskii</i>			Mahmut payamı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1200	Primulaceae	<i>Cyclamen graecum</i>			Tavukkursağı	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1201	Primulaceae	<i>Cyclamen hederifolium</i>			Kandil kökü	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1202	Primulaceae	<i>Cyclamen persicum</i>			Alayaprak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1203	Plantaginaceae	<i>Cymbalaria microcalyx</i>			Hoş nakkaşotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1204	Plantaginaceae	<i>Cymbalaria muralis</i>			Ak nakkaşotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1205	Apocynaceae	<i>Cynanchum acutum</i>	<i>acutum</i>		Bacırgan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1206	Asteraceae	<i>Cynara cardunculus</i>			Yaprak enginarı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1207	Poaceae	<i>Cynodon dactylon</i>		<i>dactylon</i>	Köpekdişi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1208	Boraginaceae	<i>Cynoglossum creticum</i>			Pisiktetiği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1209	Boraginaceae	<i>Cynoglossum montanum</i>			Dağ köpek dili	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1210	Poaceae	<i>Cynosurus cristatus</i>			Tarakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1211	Cyperaceae	<i>Cyperus capitatus</i>			Şehvetotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1212	Fabaceae	<i>Astragalus oxytropifolius</i>			Mart geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1213	Poaceae	<i>Dactylis glomerata</i>	<i>hispanica</i>		Domuzayrığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1214	Orchidaceae	<i>Dactylorhiza iberica</i>			Kırım salebi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1215	Thymelaeaceae	<i>Daphne gnidioides</i>			Sıyırıcık	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1216	Thymelaeaceae	<i>Daphne oleoides</i>			Gövçek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1217	Thymelaeaceae	<i>Daphne sericea</i>			Tavukbüzüğü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1218	Solanaeae	<i>Datura stramonium</i>			Boru çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1219	Apiaceae	<i>Daucus carota</i>			Yabani havuç	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1220	Ranunculaceae	<i>Delphinium fissum</i>	<i>anatolicum</i>		Özge hezaren	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1221	Ranunculaceae	<i>Delphinium peregrinum</i>			Tel hezaren	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1222	Poaceae	<i>Deschampsia caespitosa</i>			Çayırsaçı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1223	Lamiaceae	<i>Salvia aucheri</i>	<i>aucheri</i>		Mavi şalba	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
1224	Asteraceae	<i>Geropogon hybridus</i>			Melez yemlik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1225	Caryophyllaceae	<i>Dianthus micranthus</i>			Kır karanfili	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1226	Caryophyllaceae	<i>Dianthus strictus</i>		<i>strictus</i>	Dimisok	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1227	Caryophyllaceae	<i>Dianthus zonatus</i>		<i>zonatus</i>	Kaya karanfili	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1228	Plantaginaceae	<i>Digitalis cariensis</i>			İshalotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1229	Dioscoreaceae	<i>Dioscorea communis</i>			Dolanbaç	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1230	Brassicaceae	<i>Diplotaxis tenuifolia</i>			Türpenk	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1231	Caprifoliaceae	<i>Dipsacus laciniatus</i>			Fesçitarağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1232	Asteraceae	<i>Doronicum orientale</i>			Kaplanotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1233	Fabaceae	<i>Dorycnium graecum</i>			Ak kaplanotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1234	Asteraceae	<i>Echinops mersinensis</i>			Mersin topuzu	Liste Dışı	Liste Dışı	CR	Lokal E
1235	Hypericaceae	<i>Hypericum aviculariifolium</i>			Mideotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1236	Brassicaceae	<i>Draba verna</i>			Çırcırotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1237	Asparagaceae	<i>Drimia maritima</i>			Kum örümcekotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1238	Lamiaceae	<i>Thymus brachychilus</i>			Mor kekik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1239	Cucurbitaceae	<i>Ecballium elaterium</i>			Eşek hıyarı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1240	Fabaceae	<i>Ebenus laguroides</i>			Morgeven	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1241	Fabaceae	<i>Astragalus melanocephalus</i>			Morkafa	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1242	Boraginaceae	<i>Echium angustifolium</i>			Agres	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1243	Boraginaceae	<i>Echium glomeratum</i>			Gül sığırdili	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1244	Boraginaceae	<i>Echium italicum</i>			Kurtkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1245	Boraginaceae	<i>Echium parviflorum</i>			Kızıl engerekotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1246	Boraginaceae	<i>Echium plantagineum</i>			Kırkbatıran	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1247	Elaeagnaceae	<i>Elaeagnus angustifolia</i>			İğde	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1248	Araceae	<i>Eminium rauwolffii</i>			Yılanbacağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1249	Araceae	<i>Eminium rauwolffii</i>		<i>kotschyi</i>	Yılanbacağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1250	Ephedraceae	<i>Ephedra foeminea</i>			Borotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1251	Ephedraceae	<i>Ephedra major</i>	<i>major</i>		Hum	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1252	Onagraceae	<i>Epilobium angustifolium</i>			Yakıotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1253	Onagraceae	<i>Epilobium hirsutum</i>			Hasanhüseyin çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1254	Onagraceae	<i>Epilobium lanceolatum</i>			Dil yakısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1255	Onagraceae	<i>Epilobium parviflorum</i>			İrazyakıotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1256	Orchidaceae	<i>Epipactis condensata</i>		Dolu bindallı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1257	Orchidaceae	<i>Epipactis helleborine</i>		Bindallı çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1258	Orchidaceae	<i>Epipactis veratrifolia</i>		Iraz bindallı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1259	Equisetaceae	<i>Equisetum hyemale</i>		Ulamotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1260	Ranunculaceae	<i>Eranthis hyemalis</i>		Sarıkokulu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1261	Lamiaceae	<i>Nepeta nuda</i>	<i>glandulifera</i>	Morküncü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1262	Xanthorrhoeaceae	<i>Eremurus spectabilis</i>		Çiriş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1263	Ericaceae	<i>Erica manipuliflora</i>		Püren	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1264	Geraniaceae	<i>Erodium acaule</i>		Leylek gagası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1265	Fabaceae	<i>Astragalus huber-morathii</i>		Murat geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1266	Geraniaceae	<i>Erodium cicutarium</i>	<i>cicutarium</i>	İğnelik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1267	Geraniaceae	<i>Erodium gruinum</i>		Kargadıdağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1268	Geraniaceae	<i>Erodium malacoides</i>		Dönbaba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1269	Rutaceae	<i>Haplophyllum myrtifolium</i>		Murt sedosu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1270	Geraniaceae	<i>Erodium moschatum</i>		Kulunca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1271	Apiaceae	<i>Eryngium campestre</i>	<i>virens</i>	Kırsenet	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1272	Apiaceae	<i>Eryngium creticum</i>		Göz dikenli	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1273	Apiaceae	<i>Eryngium glomeratum</i>		Tok boğadikeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1274	Apiaceae	<i>Eryngium maritimum</i>		Kum boğadikeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1275	Brassicaceae	<i>Erysimum crassipes</i>		Zarifeotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1276	Myrtaceae	<i>Eucalyptus camaldulensis</i>		Sıtma ağacı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1277	Asteraceae	<i>Eupatorium cannabinum</i>		Koyuntırpağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1278	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia helioscopia</i>		Feribanotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1279	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia myrsinites</i>		Deli sütleğen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1280	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia paralias</i>		Kum sütleğeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1281	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia peplus</i>	<i>peplus</i>	Bahçe sütleğeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1282	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia rigida</i>		Sütleğen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1283	Apiaceae	<i>Ferula communis</i>	<i>communis</i>	Atkasnağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1284	Apiaceae	<i>Ferula elaeochytris</i>		Çağ	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1285	Apiaceae	<i>Ferulago cassia</i>		Şeytan kişnişi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1286	Apiaceae	<i>Ferulago syriaca</i>		Kır kişnişi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1287	Poaceae	<i>Festuca pinifolia</i>	<i>pinifolia</i>	Sultan yumağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1288	Brassicaceae	<i>Fibigia clypeata</i>		Sikkeotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1289	Moraceae	<i>Ficus carica</i>	<i>rupestris</i>	İncir	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1290	Asteraceae	<i>Filago pyramidata</i>		Ateş pamuğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1291	Rosaceae	<i>Filipendula vulgaris</i>			Çayır melikesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1292	Rubiaceae	<i>Asperula lilaciflora</i>	<i>mutensis</i>		Mut belumotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1293	Oleaceae	<i>Fontanesia phillyreoides</i>			Cılbırtı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1294	Oleaceae	<i>Fraxinus angustifolia</i>	<i>angustifolia</i>		Sivri dişbudak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1295	Boraginaceae	<i>Alkanna milliana</i>			Mutlu havaciva	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
1296	Oleaceae	<i>Fraxinus ornus</i>	<i>cilicica</i>		Çiçekli dişbudak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1297	Liliaceae	<i>Fritillaria acmopetala</i>	<i>acmopetala</i>		Duguk	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1298	Brassicaceae	<i>Aethionema eunomioides</i>			Mürselotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1299	Poaceae	<i>Amblyopyrum muticum</i>		<i>loliaceum</i>	Narin buğday	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1300	Liliaceae	<i>Fritillaria elwesii</i>			Sürmeli lâle	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1301	Liliaceae	<i>Fritillaria persica</i>			Kırk lâle	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1302	Cistaceae	<i>Fumana thymifolia</i>			Kekik güneşotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1303	Papaveraceae	<i>Fumaria asepalae</i>			Ak şahtere	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1304	Papaveraceae	<i>Fumaria capreolata</i>			Keçi şahteresi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1305	Papaveraceae	<i>Fumaria densiflora</i>			Ergendöşeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1306	Papaveraceae	<i>Fumaria officinalis</i>			Şahtere	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1307	Liliaceae	<i>Gagea fibrosa</i>			Tellisanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1308	Liliaceae	<i>Gagea gageoides</i>			Tokalı yıldız	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1309	Liliaceae	<i>Gagea luteoides</i>			Altıyıldız	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1310	Amarylidaceae	<i>Galanthus elwesii</i>			Kardelen	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1311	Rubiaceae	<i>Galium canum</i>	<i>ovatum</i>		Tavuk iplikçiği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1312	Lamiaceae	<i>Ballota saxatilis</i>	<i>saxatilis</i>		Nemnemotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1313	Rubiaceae	<i>Galium setaceum</i>			Seyrek iplikçik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1314	Rubiaceae	<i>Galium tricornerutum</i>			Havotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1315	Rubiaceae	<i>Galium verum</i>	<i>glabrescens</i>		Sarı yoğurtotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1316	Fabaceae	<i>Genista acanthoclada</i>			Kertikefen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1317	Fabaceae	<i>Genista albida</i>			Ak borcak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1318	Fabaceae	<i>Astragalus commagenicus</i>			Nemrut geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1319	Geraniaceae	<i>Geranium asphodeloides</i>			Yaramerhemi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1320	Geraniaceae	<i>Geranium columbinum</i>			Güvercin ıtır	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1321	Geraniaceae	<i>Geranium dissectum</i>			Dilimli ıtır	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1322	Geraniaceae	<i>Geranium lucidum</i>			Dakkaotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1323	Geraniaceae	<i>Geranium molle</i>			Yumuşak ıtır	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1324	Geraniaceae	<i>Geranium purpureum</i>			Ebedön	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1325	Geraniaceae	<i>Geranium rotundifolium</i>			Helilok	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1326	Geraniaceae	<i>Geranium tuberosum</i>			Çakmuz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1327	Caryophyllaceae	<i>Arenaria kotschyana</i>			Niğde kumotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1328	Rosaceae	<i>Geum urbanum</i>			Meryemotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1329	Iridaceae	<i>Gladiolus anatolicus</i>			Ekinçiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1330	Iridaceae	<i>Gladiolus italicus</i>			Kılıçotu	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1331	Iridaceae	<i>Gladiolus kotschyanus</i>			Çayır kılıçotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1332	Papaveraceae	<i>Glaucium cappadocicum</i>			Boynuzlu gelincik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1333	Papaveraceae	<i>Glaucium corniculatum</i>		<i>corniculatum</i>	Çömlekçatlatan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1334	Plantaginaceae	<i>Globularia trichosantha</i>	<i>trichosantha</i>		Köse yayılımı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1335	Fabaceae	<i>Glycyrrhiza echinata</i>			Pıtırak meyan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1336	Brassicaceae	<i>Aubrieta canescens</i>	<i>canescens</i>		Obrizya	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1337	Fabaceae	<i>Glycyrrhiza glabra</i>		<i>glandulifera</i>	Meyan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1338	Fabaceae	<i>Gonocytisus pterocladus</i>			Koca borcak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1339	Asteraceae	<i>Gundelia tournefortii</i>			Çayır kumotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1340	Asteraceae	<i>Gundelia tournefortii</i>		<i>tournefortii</i>	Kenger	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1341	Caryophyllaceae	<i>Gypsophila hispida</i>			Batak süseni	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1342	Caryophyllaceae	<i>Gypsophila pilosa</i>			Tarla çöveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1343	Amaranthaceae	<i>Halimione portulacoides</i>			Koca betne	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1344	Fabaceae	<i>Hammatolobium lotoides</i>			Alagazalboynuzu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1345	Brassicaceae	<i>Aubrieta canescens</i>	<i>cilicica</i>		Obrizya	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1346	Araliaceae	<i>Hedera helix</i>			Duvar sarmaşığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1347	Fabaceae	<i>Hedysarum pestalozzae</i>			Horozbaşı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1348	Fabaceae	<i>Hedysarum spinosissimum</i>			Dişlek batalak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1349	Fabaceae	<i>Hedysarum varium</i>	<i>syriacum</i>		Şam batalağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1350	Cistaceae	<i>Helianthemum kotschyannum</i>			Kır güngülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1351	Cistaceae	<i>Helianthemum ledifolium</i>			Kuru güngülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1352	Cistaceae	<i>Helianthemum nummularium</i>	<i>nummularium</i>		Güngülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1353	Cistaceae	<i>Helianthemum salicifolium</i>			Söğüt güngülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1354	Lamiaceae	<i>Phlomis nissolii</i>			Öbek çalba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1355	Apiaceae	<i>Bupleurum zoharii</i>			Öksüz şeytanayağı	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
1356	Asteraceae	<i>Helichrysum plicatum</i>			Mantuvar	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1357	Asteraceae	<i>Helichrysum stoechas</i>			Kudama	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1358	Boraginaceae	<i>Heliotropium bovei</i>			Gelifesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1359	Boraginaceae	<i>Heliotropium dolosum</i>			Bambulotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1360	Boraginaceae	<i>Heliotropium europaeum</i>			Akrep otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1361	Boraginaceae	<i>Heliotropium hirsutissimum</i>			Aygün çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1362	Brassicaceae	<i>Hesperis bicuspidata</i>			Gecemenekşesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1363	Brassicaceae	<i>Hesperis pendula</i>			Dingildek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1364	Malvaceae	<i>Hibiscus trionum</i>			Kerkede	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1365	Fabaceae	<i>Hippocrepis emerus</i>			Gevrecik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1366	Fabaceae	<i>Hippocrepis multisiliquosa</i>			Kırkatnalı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1367	Fabaceae	<i>Hippocrepis unisiliquosa</i>			Atnalı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1368	Fabaceae	<i>Hippocrepis unisiliquosa</i>	<i>unisiliquosa</i>		Atnalı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1369	Asteraceae	<i>Hirtellina lobelii</i>			Kayadüğmesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1370	Caryophyllaceae	<i>Holosteum umbellatum</i>		<i>umbellatum</i>	Şeytan küpesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1371	Poaceae	<i>Hordeum marinum</i>			Duvar arpası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1372	Boraginaceae	<i>Hormuzakia aggregata</i>			Danadili	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1373	Caryophyllaceae	<i>Bufonia calyculata</i>			Özge hatunotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1374	Boraginaceae	<i>Alkanna pinardii</i>			Özge havacıva	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
1375	Plumbaginaceae	<i>Acantholimon acerosum</i>	<i>brachystachyum</i>		Pişikgeveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1376	Fabaceae	<i>Hymenocarpus circinnatus</i>			Pulluot	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1377	Solanaeae	<i>Hyoscyamus aureus</i>			Sarıbanotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1378	Papaveraceae	<i>Hypocoum pendulum</i>			Tarla düğmecığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1379	Papaveraceae	<i>Hypocoum procumbens</i>	<i>procumbens</i>		Yavruağzı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1380	Papaveraceae	<i>Hypocoum pseudograndiflorum</i>			Hıdrellezotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1381	Hypericaceae	<i>Hypericum amblysepalum</i>			Kantül çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1382	Lamiaceae	<i>Salvia recognita</i>			Puslu şalba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1383	Hypericaceae	<i>Hypericum elegans</i>			Yılanmisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1384	Hypericaceae	<i>Hypericum hircinum</i>	<i>majus</i>		Büyükteke otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1385	Hypericaceae	<i>Hypericum origanifolium</i>			Lüfer otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1386	Hypericaceae	<i>Hypericum pallens</i>			Gilindre kantaronu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1387	Hypericaceae	<i>Hypericum perforatum</i>			Kantaron	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1388	Asteraceae	<i>Anthemis fimbriata</i>			Saçaklı papatya	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1389	Hypericaceae	<i>Hypericum triquetrifolium</i>			Pırpırotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1390	Hypericaceae	<i>Hypericum vacciniifolium</i>			Mut kantaronu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1391	Brassicaceae	<i>Iberis carnosa</i>			Mor beğendiotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1392	Asteraceae	<i>Inula acaulis</i>		<i>acaulis</i>	Bodur andızotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1393	Asteraceae	<i>Inula crithmoides</i>			Keşir çorağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1394	Asteraceae	<i>Inula graveolens</i>			Deli sarıot	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1395	Asteraceae	<i>Inula oculus-christi</i>			Yolotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1396	Asteraceae	<i>Inula viscosa</i>		Sümenit	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1397	Iridaceae	<i>Iris × germanica</i>		Göksüsen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1398	Iridaceae	<i>Iris histrio</i>		Sultan navruz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1399	Iridaceae	<i>Iris persica</i>		Buzala	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1400	Iridaceae	<i>Iris pseudacorus</i>		Batak süseni	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1401	Iridaceae	<i>Iris schachtii</i>		Kır süseni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1402	Brassicaceae	<i>Isatis buschiana</i>		Ağrı çivitotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1403	Brassicaceae	<i>Isatis lusitanica</i>		Sülün çivitotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1404	Brassicaceae	<i>Isatis tinctoria</i>		Çivitotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1405	Oleaceae	<i>Jasminum fruticans</i>		Boruk	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1406	Juglandaceae	<i>Juglans regia</i>		Ceviz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1407	Juncaceae	<i>Juncus inflexus</i>		Sazak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1408	Juncaceae	<i>Juncus maritimus</i>		Peygamberkılıcı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1409	Juncaceae	<i>Juncus rigidus</i>		Kayıkıran	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1410	Cupressaceae	<i>Juniperus drupacea</i>		Enek/andız	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1411	Cupressaceae	<i>Juniperus excelsa</i>	<i>excelsa</i>	Boz ardıç	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1412	Cupressaceae	<i>Juniperus oxycedrus</i>	<i>oxycedrus</i>	Katran ardıcı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1413	Asteraceae	<i>Jurinea consanguinea</i>		Geyikgöbeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1414	Malvaceae	<i>Kitaibelia balansae</i>		Ak hatmi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1415	Asteraceae	<i>Koelpinia linearis</i>		Kaşgaldak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1416	Asteraceae	<i>Lactuca saligna</i>		Deli marul	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1417	Asteraceae	<i>Lactuca serriola</i>		Eşek helvası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1418	Asteraceae	<i>Lactuca tuberosa</i>		Topar marul	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1419	Apiaceae	<i>Lagoecia cuminoides</i>		Pülüskün	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1420	Poaceae	<i>Lagurus ovatus</i>		Tavşankuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1421	Lamiaceae	<i>Lallemantia iberica</i>		Ajdarbaşı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1422	Lamiaceae	<i>Lamium album</i>		Bahçak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1423	Lamiaceae	<i>Lamium amplexicaule</i>		Baltutan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1424	Lamiaceae	<i>Lamium garganicum</i>		Bolbahçak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1425	Lamiaceae	<i>Lamium maculatum</i>		Benli bahçak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1426	Lamiaceae	<i>Lamium moschatum</i>	<i>micranthum</i>	Lünlünotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1427	Asteraceae	<i>Lamyropsis cynaroides</i>		Karakangal	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1428	Fabaceae	<i>Lathyrus annuus</i>		Dağdırılcası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1429	Fabaceae	<i>Lathyrus aphaca</i>	<i>affinis</i>	Sarı burçak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1430	Fabaceae	<i>Lathyrus blepharicarpus</i>		Kirpikli imirdik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1431	Fabaceae	<i>Lathyrus cassius</i>			Kel imirdik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1432	Fabaceae	<i>Lathyrus cicera</i>			Colban	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1433	Fabaceae	<i>Lathyrus gorgoni</i>		<i>gorgoni</i>	İmirdik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1434	Poaceae	<i>Aeluropus littoralis</i>			Sahil ayrığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1435	Fabaceae	<i>Lathyrus pratensis</i>			Yılan gürülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1436	Fabaceae	<i>Lathyrus sativus</i>			Mürdümük	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1437	Fabaceae	<i>Lathyrus saxatilis</i>			Kaya mürdümüğü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1438	Fabaceae	<i>Lathyrus setifolius</i>			Büllü baklası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1439	Fabaceae	<i>Lathyrus stenophyllus</i>			Alanya burçağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1440	Fabaceae	<i>Lathyrus variabilis</i>			Bayır burçağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1441	Fabaceae	<i>Lathyrus vinealis</i>			Bağ burçağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1442	Lauraceae	<i>Laurus nobilis</i>			Defne	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1443	Lamiaceae	<i>Lavandula stoechas</i>			Karabaş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1444	Malvaceae	<i>Lavatera punctata</i>			Saracak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1445	Apiaceae	<i>Lecokia cretica</i>			Eşek baldıranı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1446	Campanulaceae	<i>Legousia falcata</i>			Eğri kadınaynası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1447	Campanulaceae	<i>Legousia pentagonia</i>			Kadınaynası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1448	Campanulaceae	<i>Legousia speculum-veneris</i>			Hoş kadınaynas	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1449	Berberidaceae	<i>Leontice leontopetalum</i>			Kırbaş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1450	Brassicaceae	<i>Lepidium draba</i>			Diğnik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1451	Brassicaceae	<i>Lepidium perfoliatum</i>			Gübreotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1452	Orobanchaceae	<i>Lesquereuxia syriaca</i>			Arap davunotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1453	Orchidaceae	<i>Limodorum abortivum</i>			Saçuzatan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1454	Plumbaginaceae	<i>Limonium angustifolium</i>			Sahil karanfili	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1455	Plumbaginaceae	<i>Limonium virgatum</i>			Paslı kunduzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1456	Plantaginaceae	<i>Linaria chalepensis</i>		<i>chalepensis</i>	Halep nevrüzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1457	Campanulaceae	<i>Campanula bluemelii</i>			Saman çanı	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
1458	Fabaceae	<i>Glycyrrhiza flavescens</i>			Sarı meyan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1459	Linaceae	<i>Linum corymbulosum</i>			Koru keteni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1460	Linaceae	<i>Linum nodiflorum</i>			Yaban keteni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1461	Linaceae	<i>Linum strictum</i>			Tok keten	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1462	Linaceae	<i>Linum strictum</i>		<i>strictum</i>	Tok keten	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1463	Linaceae	<i>Linum tenuifolium</i>			Narin keten	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1464	Boraginaceae	<i>Lithodora hispidula</i>			Ebruli çalı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1465	Poaceae	<i>Lolium rigidum</i>			Sert çim	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1466	Poaceae	<i>Lolium temulentum</i>			Delice çim	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1467	Caprifoliaceae	<i>Lonicera etrusca</i>		<i>etrusca</i>	Dokuzdon	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1468	Caprifoliaceae	<i>Lonicera nummulariifolia</i>	<i>nummulariifolia</i>		Tavşançili	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1469	Fabaceae	<i>Lotus aegaeus</i>			Nohudak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1470	Fabaceae	<i>Lotus collinus</i>			Şerpik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1471	Fabaceae	<i>Lotus corniculatus</i>			Gazalboynuzu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1472	Fabaceae	<i>Lotus edulis</i>			Tatlı gazal boynuzu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1473	Fabaceae	<i>Lotus halophilus</i>			Çorak gazalotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1474	Fabaceae	<i>Lotus ornithopodioides</i>			Civciv ayağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1475	Fabaceae	<i>Lotus peregrinus</i>			Yaban gazalotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1476	Fabaceae	<i>Lupinus angustifolius</i>	<i>angustifolius</i>		Acıbakla	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1477	Primulaceae	<i>Lysimachia dubia</i>			İkiz kargaotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1478	Lythraceae	<i>Lythrum junceum</i>			Sivri aklarotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1479	Lythraceae	<i>Lythrum salicaria</i>			Hevhulma	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1480	Apiaceae	<i>Malabaila secacul</i>			Davarotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1481	Brassicaceae	<i>Malcolmia chia</i>			Ekinteresi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1482	Malvaceae	<i>Malva neglecta</i>			Çobançöreği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1483	Malvaceae	<i>Malva nicaeensis</i>			Ebegümece	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1484	Malvaceae	<i>Malva sylvestris</i>			Ebegümece	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1485	Malvaceae	<i>Malvella sherardiana</i>			Hubazi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1486	Solanaeae	<i>Mandragora autumnalis</i>			Adamotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1487	Brassicaceae	<i>Maresia nana</i>			Yanalot	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1488	Lamiaceae	<i>Marrubium astracanicum</i>			Mor yayotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1489	Brassicaceae	<i>Alyssum argyrophyllum</i>			Simli kekke	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1490	Lamiaceae	<i>Marrubium parviflorum</i>			Bozotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1491	Lamiaceae	<i>Marrubium vulgare</i>			Karaderme	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1492	Brassicaceae	<i>Matthiola longipetala</i>			Gecegündüz çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1493	Brassicaceae	<i>Matthiola longipetala</i>	<i>bicornis</i>		Gecegündüz çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1494	Fabaceae	<i>Medicago coronata</i>			Gevşek yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1495	Fabaceae	<i>Medicago halophila</i>			Medicago halophila	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1496	Fabaceae	<i>Medicago littoralis</i>		<i>littoralis</i>	Kum yoncası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1497	Fabaceae	<i>Medicago marina</i>			Sahil yoncası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1498	Fabaceae	<i>Medicago minima</i>		<i>minima</i>	Gurnik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1499	Fabaceae	<i>Medicago orbicularis</i>			Paralık	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1500	Fabaceae	<i>Medicago praecox</i>			Erken yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1501	Fabaceae	<i>Medicago radiata</i>			Hilâl yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1502	Fabaceae	<i>Medicago rotata</i>		<i>rotata</i>	Topaç yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1503	Fabaceae	<i>Medicago sativa</i>			Karayonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1504	Poaceae	<i>Melica ciliata</i>	<i>ciliata</i>		Kirpikli inci	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1505	Fabaceae	<i>Melilotus albus</i>			Ak taşyoncası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1506	Fabaceae	<i>Melilotus officinalis</i>			Kokulu yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1507	Lamiaceae	<i>Melissa officinalis</i>			Oğulotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1508	Lamiaceae	<i>Mentha longifolia</i>	<i>typhoides</i>		Dere nanesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1509	Euphorbiaceae	<i>Mercurialis annua</i>			Parşen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1510	Euphorbiaceae	<i>Mercurialis ovata</i>			Ağcaotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1511	Campanulaceae	<i>Michauxia campanuloides</i>			Keşir	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1512	Asteraceae	<i>Achillea spinulifolia</i>			Sivri çeren	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1513	Lamiaceae	<i>Salvia hypargeia</i>			Siyahot	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1514	Lamiaceae	<i>Micromeria myrtifolia</i>			Boğumluçay	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1515	Brassicaceae	<i>Microthlaspi perfoliatum</i>			Giyle	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1516	Caryophyllaceae	<i>Minuartia hybrida</i>	<i>hybrida</i>		Çayır tıstısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1517	Caryophyllaceae	<i>Minuartia juniperina</i>			Hanımşiltesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1518	Caryophyllaceae	<i>Minuartia mesogitana</i>	<i>kotschyana</i>		Çelebi tıstısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1519	Caryophyllaceae	<i>Minuartia picta</i>			Ergen tıstısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1520	Caryophyllaceae	<i>Minuartia tchihatchewii</i>			Seyyah tıstısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1521	Plantaginaceae	<i>Misopates orontium</i>			Asi balıkağzı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1522	Lamiaceae	<i>Moluccella spinosa</i>			Dikenli çanak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1523	Caprifoliaceae	<i>Morina persica</i>			Merdivençiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1524	Moraceae	<i>Morus alba</i>			Akdut	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1525	Fabaceae	<i>Lathyrus lycicus</i>			Som burçak	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
1526	Asparagaceae	<i>Muscari armeniacum</i>			Gâvurbaşı	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1527	Asparagaceae	<i>Muscari comosum</i>			Morbaş	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1528	Asparagaceae	<i>Muscari latifolium</i>			Kaz sümbülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1529	Asparagaceae	<i>Muscari neglectum</i>			Arap üzümü	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1530	Asparagaceae	<i>Muscari parviflorum</i>			Güz müşkürümü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1531	Asparagaceae	<i>Muscari tenuiflorum</i>			Püsküllübaş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1532	Brassicaceae	<i>Myagrum perfoliatum</i>			Üçoda otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1533	Boraginaceae	<i>Myosotis alpestris</i>	<i>alpestris</i>		Boncukotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1534	Boraginaceae	<i>Myosotis lithospermifolia</i>			Taş boncukotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1535	Myrtaceae	<i>Myrtus communis</i>	<i>communis</i>		Mersin	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1536	Amaryllidaceae	<i>Narcissus tazetta</i>	<i>tazetta</i>		Nergis	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1537	Brassicaceae	<i>Nasturtium officinale</i>			Suteresi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1538	Plantaginaceae	<i>Linaria genistifolia</i>	<i>genistifolia</i>		Som nevrüzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1539	Lamiaceae	<i>Nepeta flavida</i>			Püsküyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1540	Asteraceae	<i>Centaurea amanicola</i>			Somkavgalaz	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
1541	Lamiaceae	<i>Nepeta italica</i>			Eşekçayı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1542	Lamiaceae	<i>Nepeta nuda</i>	<i>albiflora</i>		Morküncü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1543	Fabaceae	<i>Astragalus pisidicus</i>			Söğüt geveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1544	Lamiaceae	<i>Nepeta phylloclamys</i>			Kaya pisikotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1545	Apocynaceae	<i>Nerium oleander</i>			Zakkum	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1546	Ranunculaceae	<i>Nigella arvensis</i>		<i>tauricola</i>	Tarla çörekotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1547	Ranunculaceae	<i>Nigella orientalis</i>			Şark çörekotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1548	Ranunculaceae	<i>Nigella sativa</i>			Çörekotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1549	Ranunculaceae	<i>Nigella segetalis</i>			Otçam	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1550	Asteraceae	<i>Notobasis syriaca</i>			Yavan kenger	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1551	Oleaceae	<i>Olea europaea</i>	<i>europaea</i>		Zeytin	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1552	Asteraceae	<i>Centaurea antiochia</i>		<i>praealta</i>	Sultan dikeneni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1553	Fabaceae	<i>Onobrychis caput-galli</i>			Pıtrak korunga	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1554	Fabaceae	<i>Onobrychis cornuta</i>			Kuşkaçırın	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1555	Fabaceae	<i>Onobrychis gracilis</i>			Zarif korunga	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1556	Fabaceae	<i>Onobrychis montana</i>	<i>cadmea</i>		Dağ korungası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1557	Asparagaceae	<i>Hyacinthus orientalis</i>	<i>chionophilus</i>		Sümbül	Liste Dışı	EK-II	LR	Endemik
1558	Fabaceae	<i>Ononis adenotricha</i>			Karayandıracık	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1559	Fabaceae	<i>Ononis mitissima</i>			Köse kayışkırın	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1560	Fabaceae	<i>Ononis pusilla</i>			Yaltak dikeneni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1561	Fabaceae	<i>Ononis reclinata</i>			Şeytan taburesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1562	Fabaceae	<i>Ononis spinosa</i>	<i>antiquorum</i>		Acram	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1563	Fabaceae	<i>Ononis viscosa</i>	<i>breviflora</i>		Siyek dikeneni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1564	Asteraceae	<i>Onopordum acanthium</i>			Galagan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1565	Asteraceae	<i>Onopordum boissierianum</i>			Kahve dikeneni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1566	Asteraceae	<i>Onopordum caricum</i>			Deli kenger	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1567	Asteraceae	<i>Onopordum polycephalum</i>			Beyaz kangal	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1568	Asteraceae	<i>Onopordum sibthorpiatum</i>			Uslu kenger	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1569	Asteraceae	<i>Onopordum tauricum</i>			Atdikeneni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1570	Boraginaceae	<i>Onosma alborosea</i>	<i>alborosea</i>	<i>alborosea</i>	Kaya emçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1571	Boraginaceae	<i>Onosma alborosea</i>	<i>sanguinolenta</i>		Kaya emceği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1572	Boraginaceae	<i>Onosma frutescens</i>			Sarkı emcek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1573	Boraginaceae	<i>Onosma gigantea</i>			Koca emcek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1574	Boraginaceae	<i>Onosma rascheyana</i>			Van emceği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1575	Boraginaceae	<i>Onosma rutila</i>			Mersin emceği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1576	Orchidaceae	<i>Ophrys argolica</i>			Beyaz salep	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1577	Orchidaceae	<i>Ophrys holoserica</i>			Deşdiye salebi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1578	Orchidaceae	<i>Ophrys mammosa</i>			Kedikulağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1579	Brassicaceae	<i>Thlaspi cilicium</i>			Şeytan dağarcığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1580	Primulaceae	<i>Cyclamen cilicium</i>			Şeytan kabalağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1581	Cactaceae	<i>Opuntia ficus-barbarica</i>			Firenkinciri	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1582	Orchidaceae	<i>Orchis anatolica</i>			Dildamak	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1583	Orchidaceae	<i>Orchis coriophora</i>			Pirinç çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1584	Orchidaceae	<i>Orchis laxiflora</i>			Salep sümbülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1585	Orchidaceae	<i>Orchis mascula</i>	<i>pinetorum</i>		Er salebi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1586	Orchidaceae	<i>Orchis palustris</i>			Çayır salebi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1587	Orchidaceae	<i>Orchis punctulata</i>			Selef	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1588	Orchidaceae	<i>Orchis simia</i>			Salep püskülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1589	Orchidaceae	<i>Orchis tridentata</i>			Katranalacası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1590	Lamiaceae	<i>Origanum majorana</i>			Mercanköşk	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1591	Lamiaceae	<i>Origanum onites</i>			Bilyalı kekik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1592	Lamiaceae	<i>Origanum syriacum</i>	<i>bevanii</i>		Hababa	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1593	Lamiaceae	<i>Origanum vogelii</i>			Karakımık	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1594	Apiaceae	<i>Orlaya daucooides</i>			Dilkanatan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1595	Apiaceae	<i>Bupleurum subuniflorum</i>			Şeytanayağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1596	Asparagaceae	<i>Ornithogalum lanceolatum</i>			Bulumbışık	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1597	Asparagaceae	<i>Ornithogalum narbonense</i>			Akbaldır	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1598	Asparagaceae	<i>Ornithogalum neurostegium</i>			Sahra yıldızı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1599	Asparagaceae	<i>Ornithogalum oligophyllum</i>			Kurt soğanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1600	Asparagaceae	<i>Ornithogalum orthophyllum</i>			Bayır yıldızı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1601	Asparagaceae	<i>Ornithogalum pyrenaicum</i>			Eşek susamı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1602	Asparagaceae	<i>Ornithogalum umbellatum</i>			Sunbala	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1603	Fabaceae	<i>Ornithopus compressus</i>			Kuşayağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1604	Orobanchaceae	<i>Orobanche anatolica</i>			Ana canavarotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1605	Orobanchaceae	<i>Orobanche minor</i>			Göveotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1606	Orobanchaceae	<i>Orobanche ramosa</i>			Narin canavarotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1607	Betulaceae	<i>Ostrya carpinifolia</i>			Firek	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1608	Santalaceae	<i>Osyris alba</i>			Morcak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1609	Oxalidaceae	<i>Oxalis corniculata</i>			Sarı ekşiyonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1610	Paeoniaceae	<i>Paeonia daurica</i>			Yörükgülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1611	Rhamnaceae	<i>Paliurus spina-christi</i>			Karaçalı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1612	Amaryllidaceae	<i>Pancratium maritimum</i>			Kum zambağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1613	Papaveraceae	<i>Papaver argemone</i>	<i>argemone</i>		Kum haşhaşı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1614	Papaveraceae	<i>Papaver dubium</i>			Köpekyacağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1615	Papaveraceae	<i>Papaver pilosum</i>	<i>strictum</i>		Acem gelinciği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1616	Papaveraceae	<i>Papaver rhoeas</i>			Gelincik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1617	Papaveraceae	<i>Papaver syriacum</i>			Kellinar	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1618	Orobanchaceae	<i>Parentucellia viscosa</i>			Salgılı üçdilotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1619	Urticaceae	<i>Parietaria judaica</i>			Duvarfesleğeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1620	Caryophyllaceae	<i>Paronychia argentea</i>			Gümüş etyaran	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1621	Caryophyllaceae	<i>Paronychia kurdica</i>	<i>kurdica</i>	<i>kurdica</i>	Kepekotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1622	Apiaceae	<i>Bupleurum koechellii</i>			Şeytanözü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1623	Geraniaceae	<i>Pelargonium endlicherianum</i>			Solucanotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1624	Brassicaceae	<i>Peltaria angustifolia</i>			Perçifotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1625	Caryophyllaceae	<i>Petrorhagia dubia</i>			Zar karanfil	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1626	Asteraceae	<i>Phagnalon graecum</i>			Bozçalı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1627	Oleaceae	<i>Phillyrea latifolia</i>			Akçakesme	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1628	Plantaginaceae	<i>Linaria corifolia</i>			Tarla nevrüzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1629	Lamiaceae	<i>Phlomis longifolia</i>			Amanos çalbası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1630	Lamiaceae	<i>Phlomis longifolia</i>		<i>bailanica</i>	Amanos çalbası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1631	Asparagaceae	<i>Bellevalia modesta</i>			Tarla sümbülü	Liste Dışı	EK-II	LR	Endemik
1632	Lamiaceae	<i>Phlomis pungens</i>		<i>pungens</i>	Silvanok	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1633	Lamiaceae	<i>Phlomis samia</i>			Pembe çalba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1634	Lamiaceae	<i>Phlomis syriaca</i>			Deliotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1635	Lamiaceae	<i>Phlomis viscosa</i>			Yağlı çalba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1636	Arecaceae	<i>Phoenix dactylifera</i>			Hurma	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1637	Poaceae	<i>Phragmites australis</i>			Kamış	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1638	Verbenaceae	<i>Phyla nodiflora</i>			Suçileği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1639	Solanaecae	<i>Physalis alkekengi</i>			Güveyfeneri	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1640	Apiaceae	<i>Physospermum cornubiense</i>			Kızbara	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1641	Phytolaccaceae	<i>Phytolacca pruinosa</i>			Toros şekerçiboyası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1642	Asteraceae	<i>Picnomon acarna</i>			Kılçık diken	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1643	Asteraceae	<i>Pilosella hoppeana</i>	<i>hoppeana</i>		Gül tırnakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1644	Apiaceae	<i>Pimpinella kotschyana</i>			Kıranasonu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1645	Pinaceae	<i>Pinus brutia</i>			Kızılçam	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1646	Pinaceae	<i>Pinus nigra</i>	<i>nigra</i>		Kara çam	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1647	Pinaceae	<i>Pinus pinea</i>			Fıstıkçamı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1648	Anacardiaceae	<i>Pistacia lentiscus</i>			Sakız ağacı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1649	Anacardiaceae	<i>Pistacia terebinthus</i>			Menengiç	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1650	Anacardiaceae	<i>Pistacia vera</i>			Antep fıstığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1651	Fabaceae	<i>Pisum fulvum</i>			Esmer bezelye	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1652	Fabaceae	<i>Pisum sativum</i>	<i>sativum</i>	<i>sativum</i>	Bezelye	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1653	Plantaginaceae	<i>Plantago afra</i>			Sinirotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1654	Plantaginaceae	<i>Plantago coronopus</i>	<i>coronopus</i>		Boğao tu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1655	Plantaginaceae	<i>Plantago cretica</i>			Bağ a yaprağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1656	Plantaginaceae	<i>Plantago lanceolata</i>			Damarlıca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1657	Plantaginaceae	<i>Plantago major</i>			Sinirotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1658	Plantaginaceae	<i>Plantago maritima</i>			Yılandili	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1659	Platanaceae	<i>Platanus orientalis</i>			Çınar	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1660	Rubiaceae	<i>Plocama calabrica</i>			Belumçalısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1661	Plumbaginaceae	<i>Plumbago europaea</i>			Karakına	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1662	Poaceae	<i>Poa bulbosa</i>			Yumrulu salkım	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1663	Poaceae	<i>Poa cenisia</i>			Uslu salkım	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1664	Polygalaceae	<i>Polygala anatolica</i>			Yılanıyoncası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1665	Polygonaceae	<i>Polygonum arenastrum</i>			Bezmeceotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1666	Polygonaceae	<i>Polygonum equisetiforme</i>			Urgan otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1667	Polygonaceae	<i>Polygonum maritimum</i>			Sicimlik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1668	Salicaceae	<i>Populus nigra</i>	<i>nigra</i>		Kara kavak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1669	Portulacaceae	<i>Portulaca oleracea</i>			Semizotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1670	Potamogetonaceae	<i>Potamogeton natans</i>			Suotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1671	Lamiaceae	<i>Micromeria cremnophila</i>	<i>anatolica</i>		Taş boğumcuğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1672	Rosaceae	<i>Potentilla kotschyana</i>			Çakıl parmakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1673	Rosaceae	<i>Potentilla micrantha</i>			Arap parmakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1674	Lamiaceae	<i>Prasium majus</i>			Çalibaba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1675	Crassulaceae	<i>Prometheum aizoon</i>			Sulu kayagöbeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1676	Fabaceae	<i>Prosopis farcta</i>		Çedi otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1677	Asparagaceae	<i>Prospero seisumsiana</i>		Güz sümbülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1678	Lamiaceae	<i>Prunella laciniata</i>		Bodur fesleğen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1679	Lamiaceae	<i>Prunella orientalis</i>		Acı fesleğen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1680	Lamiaceae	<i>Prunella vulgaris</i>		Gelincikleme otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1681	Rosaceae	<i>Prunus spinosa</i>		Çakal eriği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1682	Asteraceae	<i>Psephellus mucronifer</i>		Tülübaş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1683	Apiaceae	<i>Pseudorlaya pumila</i>		Bodur dilkanatan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1684	Caprifoliaceae	<i>Pterocephalus pinardii</i>		Yurt cücükotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1685	Caprifoliaceae	<i>Pterocephalus plumosus</i>		Gök cücükotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1686	Asteraceae	<i>Ptilostemon diacantha</i>	<i>turcicus</i>	Ayıyağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1687	Asteraceae	<i>Pulicaria dysenterica</i>		Yarao tu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1688	Rosaceae	<i>Pyracantha coccinea</i>		Ateşdikeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1689	Rosaceae	<i>Pyrus elaeagnifolia</i>	<i>kotschyana</i>	Ahlat	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1690	Fagaceae	<i>Quercus cerris</i>		Saçlı meşe	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1691	Fagaceae	<i>Quercus coccifera</i>		Kermes meşesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1692	Fagaceae	<i>Quercus infectoria</i>		Mazı meşesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1693	Fagaceae	<i>Quercus robur</i>	<i>robur</i>	Saplı meşe	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1694	Ranunculaceae	<i>Ranunculus arvensis</i>		Mustafa çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1695	Ranunculaceae	<i>Ranunculus asiaticus</i>		Şakayıklâlesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1696	Ranunculaceae	<i>Ranunculus ficaria</i>		Arpacıksalebi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1697	Ranunculaceae	<i>Ranunculus ficaria</i>	<i>calthifolius</i>	Arpacıksalebi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1698	Ranunculaceae	<i>Ranunculus millefolius</i>		Bindüğünçiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1699	Ranunculaceae	<i>Ranunculus millefolius</i>	<i>millefolius</i>	Bindüğünçiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1700	Ranunculaceae	<i>Ranunculus muricatus</i>		Kutsaldefne	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1701	Ranunculaceae	<i>Ranunculus sphaerospermus</i>		Suçiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1702	Ranunculaceae	<i>Ranunculus sprunerianus</i>		Duvar düğünçiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1703	Brassicaceae	<i>Raphanus raphanistrum</i>		Eşekturpu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1704	Asteraceae	<i>Reichardia picroides</i>		Deli karasakız	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1705	Resedaceae	<i>Reseda lutea</i>		Muhabbetçiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1706	Asteraceae	<i>Rhagadiolus stellatus</i>		Çatlakçanak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1707	Rhamnaceae	<i>Rhamnus alaternus</i>		Geyikdikeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1708	Rhamnaceae	<i>Rhamnus lycioides</i>	<i>oleoides</i>	Top cehri	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1709	Anacardiaceae	<i>Rhus coriaria</i>		Sumak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1710	Euphorbiaceae	<i>Ricinus communis</i>		Hintyağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1711	Fabaceae	<i>Robinia pseudoacacia</i>			Yalancı akasya	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1712	Boraginaceae	<i>Rochelia disperma</i>		<i>disperma</i>	Kuşçırnağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1713	Papaveraceae	<i>Roemeria hybrida</i>			Pıtpıt otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1714	Iridaceae	<i>Romulea columnae</i>	<i>columnae</i>		Bodur çiğdem	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1715	Iridaceae	<i>Romulea ramiflora</i>	<i>ramiflora</i>		Kum çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1716	Rosaceae	<i>Rosa canina</i>			Kuşburnu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1717	Rosaceae	<i>Rosa pulverulenta</i>			Bodur gül	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1718	Lamiaceae	<i>Rosmarinus officinalis</i>			Biberiye	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1719	Crassulaceae	<i>Rosularia sempervivum</i>			Som kayakoruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1720	Crassulaceae	<i>Rosularia sempervivum</i>	<i>sempervivum</i>		Som kayakoruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1721	Rubiaceae	<i>Rubia tenuifolia</i>	<i>brachypoda</i>		Kızılboya	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1722	Rosaceae	<i>Rubus sanctus</i>			Böğürtlen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1723	Polygonaceae	<i>Rumex acetosella</i>			Kuzukulağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1724	Polygonaceae	<i>Rumex crispus</i>			Labada	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1725	Asparagaceae	<i>Ruscus aculeatus</i>			Tavşanmemesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1726	Rutaceae	<i>Ruta chalepensis</i>			Kokar sedefotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1727	Caryophyllaceae	<i>Sagina apetala</i>			Tarla saginotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1728	Amaranthaceae	<i>Salicornia patula</i>			Bodurgeren	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1729	Salicaceae	<i>Salix alba</i>			Ak söğüt	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1730	Salicaceae	<i>Salix triandra</i>	<i>triandra</i>		Bağ söğüdü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1731	Amaranthaceae	<i>Salsola kali</i>			Döngele	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1732	Amaranthaceae	<i>Salsola soda</i>			Deniz fasülyesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1733	Campanulaceae	<i>Asyneuma limonifolium</i>	<i>pestalozzae</i>		Tavşanekmeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1734	Lamiaceae	<i>Salvia blepharochlaena</i>			Hoş şalba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1735	Lamiaceae	<i>Salvia ceratophylla</i>			Tarak şalba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1736	Lamiaceae	<i>Salvia cilicica</i>			Narin galabor	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1737	Lamiaceae	<i>Salvia dichroantha</i>			Kutnu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1738	Lamiaceae	<i>Salvia fruticosa</i>			Adaçayı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1739	Fabaceae	<i>Astragalus vaginans</i>			Tavşantopuğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1740	Lamiaceae	<i>Salvia microstegia</i>			Yağlambaç	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1741	Lamiaceae	<i>Salvia multicaulis</i>			Kürt reyhanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1742	Lamiaceae	<i>Salvia pinnata</i>			Çanak şalbası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1743	Fabaceae	<i>Onobrychis pisidica</i>			Teke korungası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1744	Fabaceae	<i>Vicia canescens</i>	<i>gregaria</i>		Tekir baklası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1745	Lamiaceae	<i>Salvia sclarea</i>			Paskulak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1746	Lamiaceae	<i>Salvia tomentosa</i>			Şalba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1747	Lamiaceae	<i>Salvia verbenaca</i>			Elma kekiği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1748	Lamiaceae	<i>Salvia verticillata</i>			Dadırak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1749	Lamiaceae	<i>Salvia viridis</i>			Zarif şalba	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1750	Adoxaceae	<i>Sambucus ebulus</i>			Mürverotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1751	Rosaceae	<i>Sanguisorba minor</i>			Çayırduğmesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1752	Rosaceae	<i>Sanguisorba minor</i>	<i>lasiocarpa</i>		Çayırduğmesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1753	Caryophyllaceae	<i>Saponaria kotschy</i>			Yar sabunu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1754	Rosaceae	<i>Sarcopoterium spinosum</i>			Abdestbozan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1755	Lamiaceae	<i>Satureja hortensis</i>			Çibriska	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1756	Lamiaceae	<i>Satureja thymbra</i>			Halil İbrahim zahteri	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1757	Saxifragaceae	<i>Saxifraga hederacea</i>		<i>hederacea</i>	Sarı taşkıran	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1758	Caprifoliaceae	<i>Scabiosa hispidula</i>			Kıllı uyuzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1759	Apiaceae	<i>Scandix australis</i>	<i>grandiflora</i>		Kişkiş	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1760	Brassicaceae	<i>Alyssum filiforme</i>			Telli kekke	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1761	Apiaceae	<i>Scandix iberica</i>			Atkişnekotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1762	Asparagaceae	<i>Scilla bifolia</i>			Orman sümbülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1763	Asparagaceae	<i>Scilla bithynica</i>			Boncuk sümbül	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1764	Asparagaceae	<i>Scilla cilicica</i>			Toros sümbülü	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1765	Fabaceae	<i>Scorpiurus subvillosus</i>			Koyundüçüğü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1766	Asteraceae	<i>Scorzonera kotschy</i>			Nur tekesakalı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1767	Apiaceae	<i>Bupleurum sulphureum</i>			Ters şeytanayağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1768	Asteraceae	<i>Scorzonera laciniata</i>			Parım	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1769	Asteraceae	<i>Scorzonera mollis</i>			Goftigoda	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1770	Asteraceae	<i>Scorzonera mollis</i>	<i>szowitzii</i>		Goftigoda	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1771	Scrophulariaceae	<i>Scrophularia canina</i>	<i>bicolor</i>		İt sıracaotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1772	Xanthorrhoeaceae	<i>Asphodeline cilicica</i>			Tokmahlık	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
1773	Scrophulariaceae	<i>Scrophularia rimarum</i>			Sadırlı sıraca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1774	Scrophulariaceae	<i>Scrophularia umbrosa</i>			Sukestereotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1775	Lamiaceae	<i>Scutellaria brevibracteata</i>			Yağlı kaside	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1776	Lamiaceae	<i>Scutellaria brevibracteata</i>	<i>pannosula</i>		Yağlıkaside	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1777	Lamiaceae	<i>Scutellaria diffusa</i>			Solgun kaside	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1778	Lamiaceae	<i>Scutellaria orientalis</i>	<i>alpina</i>	<i>alpina</i>	Sarı kaside	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1779	Fabaceae	<i>Genista involucrata</i>			Top borcak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1780	Fabaceae	<i>Securigera cretica</i>			Adakörigeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1781	Fabaceae	<i>Securigera grandiflora</i>			Boynuzludüçük	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1782	Fabaceae	<i>Securigera parviflora</i>			Bahçetacı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1783	Fabaceae	<i>Securigera varia</i>			Körigen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1784	Crassulaceae	<i>Sedum acre</i>			Acı damkоруğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1785	Crassulaceae	<i>Sedum album</i>			Çobankavurgası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1786	Crassulaceae	<i>Sedum amplexicaule</i>			Kulakotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1787	Crassulaceae	<i>Sedum pallidum</i>			Koyunörmece	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1788	Asteraceae	<i>Senecio doriiformis</i>	<i>orientalis</i>		Çakıl kanaryaotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1789	Asteraceae	<i>Senecio vernalis</i>			Kanaryaotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1790	Asteraceae	<i>Senecio vulgaris</i>			Taşakılolu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1791	Poaceae	<i>Sesleria alba</i>			Ak bozkıryumağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1792	Campanulaceae	<i>Campanula davisii</i>			Toros çanı	Liste Dışı	Liste Dışı	CR	Endemik
1793	Lamiaceae	<i>Sideritis leptoclada</i>			Kızlançayı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1794	Lamiaceae	<i>Sideritis montana</i>	<i>remota</i>		Karaçay	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1795	Lamiaceae	<i>Sideritis perfoliata</i>			Fincan çayı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1796	Brassicaceae	<i>Alyssum cilicicum</i>			Toros kevkesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1797	Amaryllidaceae	<i>Allium tauricola</i>			Toros soğanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1798	Asteraceae	<i>Siebera nana</i>			Bodur fezaçiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1799	Caryophyllaceae	<i>Silene aegyptiaca</i>			Narin nakıl	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1800	Caryophyllaceae	<i>Silene behen</i>			Tarla nakılı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1801	Caryophyllaceae	<i>Silene bellidifolia</i>			Tüylü nakıl	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1802	Orchidaceae	<i>Ophrys transhyrcana</i>			Uslu salep	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1803	Caryophyllaceae	<i>Silene colorata</i>			Kum nakılı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1804	Caryophyllaceae	<i>Silene crassipes</i>			Tarla nakılı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1805	Caryophyllaceae	<i>Silene dichotoma</i>	<i>dichotoma</i>		Çatal nakıl	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1806	Caryophyllaceae	<i>Silene gallica</i>			Serçe çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1807	Caryophyllaceae	<i>Silene gigantea</i>	<i>gigantea</i>		Koca nakıl	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1808	Caryophyllaceae	<i>Silene longipetala</i>			Ballı süpürge	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1809	Caryophyllaceae	<i>Silene noctiflora</i>			Güzel nakıl	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1810	Caryophyllaceae	<i>Silene pharnaceifolia</i>			İçel nakılı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1811	Caryophyllaceae	<i>Silene spergulifolia</i>			Ana nakıl	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1812	Caryophyllaceae	<i>Silene vulgaris</i>		<i>vulgaris</i>	Ecibücü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1813	Asteraceae	<i>Silybum marianum</i>			Devedikeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1814	Brassicaceae	<i>Sinapis alba</i>			Mamanık	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1815	Brassicaceae	<i>Sinapis arvensis</i>			Hardal	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1816	Smilacaceae	<i>Smilax aspera</i>			Gıcırdikeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1817	Apiaceae	<i>Smyrniopsis aucheri</i>			Geleso	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1818	Apiaceae	<i>Smyrnium connatum</i>			Yabani kereviz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1819	Solanaecae	<i>Solanum americanum</i>			İtüzümü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1820	Solanaecae	<i>Solanum dulcamara</i>			Sofur	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1821	Asteraceae	<i>Sonchus asper</i>	<i>glaucescens</i>		Eşekgevreği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1822	Asteraceae	<i>Sonchus oleraceus</i>			Kuzugevreği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1823	Rosaceae	<i>Sorbus torminalis</i>		<i>pinnatifida</i>	Pitlicen	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1824	Rosaceae	<i>Sorbus umbellata</i>			Geyik elması	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1825	Poaceae	<i>Sorghum halepense</i>		<i>muticum</i>	Ekin süpürgesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1826	Fabaceae	<i>Spartium junceum</i>			Katırtırnağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1827	Caryophyllaceae	<i>Spergularia marina</i>			Sahil remilotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1828	Lamiaceae	<i>Stachys annua</i>	<i>annua</i>	<i>lycaonica</i>	Haciosman otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1829	Caryophyllaceae	<i>Dianthus anatolicus</i>			Yabani karanfil	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1830	Asteraceae	<i>Anthemis arenicola</i>		<i>arenicola</i>	Yalı papatyası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1831	Liliaceae	<i>Fritillaria alfredae</i>	<i>glaucoviridis</i>		Yaş lâle	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1832	Lamiaceae	<i>Stachys inflata</i>			Küllü çay	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1833	Lamiaceae	<i>Stachys lavandulifolia</i>			Tüylü çay	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1834	Lamiaceae	<i>Stachys pinetorum</i>			Gürdeliçay	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1835	Asteraceae	<i>Helichrysum chionophilum</i>			Yayla hencecalığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1836	Caryophyllaceae	<i>Stellaria media</i>			Kuşotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1837	Amaryllidaceae	<i>Sternbergia vernalis</i>			Kışnergisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1838	Styracaceae	<i>Styrax officinalis</i>			Ayıfındığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1839	Tamaricaceae	<i>Tamarix smyrnensis</i>			İlgın	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1840	Tamaricaceae	<i>Tamarix tetragyna</i>			İlgın	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1841	Tamaricaceae	<i>Tamarix tetrandra</i>			İlgın	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1842	Asteraceae	<i>Tanacetum argenteum</i>	<i>flabellifolium</i>		Bayrak pireotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1843	Asteraceae	<i>Tanacetum kotschyi</i>			Ateş pireotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1844	Asteraceae	<i>Taraxacum syriacum</i>			Çöl çitliği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1845	Taxaceae	<i>Taxus baccata</i>			Porsuk	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1846	Asteraceae	<i>Telekia speciosa</i>			Puğre	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1847	Lamiaceae	<i>Teucrium chamaedrys</i>			Kısa mahmut	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1848	Lamiaceae	<i>Teucrium creticum</i>			Akpüren	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1849	Lamiaceae	<i>Teucrium kotschyianum</i>			Zırnık otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1850	Lamiaceae	<i>Teucrium montbretii</i>			Fatmacıkotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1851	Lamiaceae	<i>Teucrium montbretii</i>	<i>montbretii</i>		Fatmacıkotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1852	Lamiaceae	<i>Teucrium polium</i>			Acı yavşan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1853	Lamiaceae	<i>Teucrium scordium</i>	<i>scordioides</i>		Su sarımsağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1854	Ranunculaceae	<i>Thalictrum minus</i>		<i>minus</i>	Kaytaran	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1855	Ranunculaceae	<i>Thalictrum orientale</i>			Zarif kaytaran	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1856	Poaceae	<i>Themeda triandra</i>			Kızılot	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1857	Santalaceae	<i>Thesium billardieri</i>			Meşe güveleği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1858	Brassicaceae	<i>Arabis androsacea</i>			Yayla kazteresi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1859	Lamiaceae	<i>Thymbra spicata</i>	<i>spicata</i>		Akzahter	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1860	Thymelaeaceae	<i>Thymelaea hirsuta</i>			Tüylüçekem	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1861	Boraginaceae	<i>Alkanna sieheana</i>			Yerineği	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
1862	Lamiaceae	<i>Thymus cilicicus</i>			Kılçık kekiği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1863	Lamiaceae	<i>Thymus kotschyanus</i>			Kekik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1864	Lamiaceae	<i>Thymus sipyleus</i>			Sipil kekiği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1865	Apiaceae	<i>Tordylium aegaeum</i>			Ege davulotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1866	Apiaceae	<i>Tordylium officinale</i>			Yaban davulotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1867	Apiaceae	<i>Tordylium trachycarpum</i>			Boz kaskalida	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1868	Apiaceae	<i>Torilis arvensis</i>	<i>elongata</i>		Dercikotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1869	Apiaceae	<i>Torilis tenella</i>			Zarif dercikotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1870	Asteraceae	<i>Tragopogon bupthalmoides</i>			Tarla yemliği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1871	Asteraceae	<i>Tragopogon dubius</i>			At yemliği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1872	Asteraceae	<i>Tragopogon porrifolius</i>			Yemlik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1873	Zygophyllaceae	<i>Tribulus terrestris</i>			Çobançökerten	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1874	Fabaceae	<i>Trifolium arvense</i>		<i>arvense</i>	Tavşan ayağı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1875	Fabaceae	<i>Trifolium campestre</i>			Üçgül	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1876	Fabaceae	<i>Trifolium cherleri</i>			Tokalı dücük	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1877	Fabaceae	<i>Trifolium fragiferum</i>		<i>fragiferum</i>	Çilek üçgülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1878	Fabaceae	<i>Trifolium glomeratum</i>			Topuz yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1879	Fabaceae	<i>Trifolium pilulare</i>			Boncuk üçgül	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1880	Fabaceae	<i>Trifolium pratense</i>			Çayır üçgülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1881	Fabaceae	<i>Trifolium purpureum</i>		<i>purpureum</i>	Mor üçgül	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1882	Fabaceae	<i>Trifolium repens</i>		<i>giganteum</i>	Ak üçgül	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1883	Fabaceae	<i>Trifolium resupinatum</i>			Anadolu üçgülü	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1884	Fabaceae	<i>Trifolium spumosum</i>			Kese yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1885	Fabaceae	<i>Trifolium stellatum</i>			Yıldız yonca	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1886	Fabaceae	<i>Trigonella cariensis</i>			Kokuluboncuk	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1887	Fabaceae	<i>Trigonella gladiata</i>			Hülbe	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1888	Orchidaceae	<i>Ophrys phrygia</i>			Yunus salebi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1889	Rubiaceae	<i>Asperula stricta</i>	<i>stricta</i>		Yurt belumotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1890	Fabaceae	<i>Trigonella monspeliaca</i>			Som çemenotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1891	Fabaceae	<i>Trigonella spicata</i>			Başak boyotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1892	Fabaceae	<i>Trigonella spruneriana</i>			Koç boyotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1893	Fabaceae	<i>Trigonella strangulata</i>			Düğmeli boyotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1894	Fabaceae	<i>Trigonella velutina</i>			İpek boyotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1895	Apiaceae	<i>Trinia glauca</i>			Üç çatalotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1896	Fabaceae	<i>Tripodion tetraphyllum</i>			Kumtırılı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1897	Liliaceae	<i>Tulipa agenensis</i>			Kaba lâle	Liste Dışı	EK-II	LR	E Değil
1898	Asteraceae	<i>Carduus lanuginosus</i>			Yünlü kangal	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1899	Liliaceae	<i>Tulipa cinnabarina</i>			Karaman lâlesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1900	Liliaceae	<i>Tulipa humilis</i>			Çoban lâlesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1901	Asteraceae	<i>Turanecio jurineifolius</i>			Öbek turanotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1902	Apiaceae	<i>Turgenia latifolia</i>			Karaheci	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1903	Brassicaceae	<i>Turritis laxa</i>			Sırıktere	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1904	Asteraceae	<i>Tussilago farfara</i>			Öksürük otu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1905	Typhaceae	<i>Typha domingensis</i>			Şeytan mumu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1906	Typhaceae	<i>Typha latifolia</i>			Cil	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1907	Asteraceae	<i>Tyrimnus leucographus</i>			Dulkarigömleği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1908	Crassulaceae	<i>Umbilicus luteus</i>			Sarı göbekotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1909	Asteraceae	<i>Urospermum picroides</i>			Acıyemlik	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1910	Urticaceae	<i>Urtica dioica</i>			Isırgan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1911	Urticaceae	<i>Urtica pilulifera</i>			Dalağan	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1912	Caryophyllaceae	<i>Vaccaria hispanica</i>			Ekinebesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1913	Caprifoliaceae	<i>Valeriana dioscoridis</i>			Çobanzurnası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1914	Poaceae	<i>Alopecurus lanatus</i>			Yünlü tilkikuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1915	Caprifoliaceae	<i>Valerianella coronata</i>			Taçlı kuzugevreği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1916	Caprifoliaceae	<i>Valerianella discoidea</i>			Ekim kuzugevreği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1917	Caprifoliaceae	<i>Valerianella locusta</i>			Nazlı kuzugevreği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1918	Caprifoliaceae	<i>Valerianella vesicaria</i>			Kuzugevreği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1919	Caryophyllaceae	<i>Velezia pseudorigida</i>			Tıgotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1920	Caryophyllaceae	<i>Velezia rigida</i>			Belen köpürgeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1921	Fabaceae	<i>Astragalus amoenus</i>			Zarif geven	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1922	Cyperaceae	<i>Carex divisa</i>			Zevzirçimeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1923	Scrophulariaceae	<i>Verbascum orientale</i>			İbrahimotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1924	Scrophulariaceae	<i>Verbascum sinuatum</i>	<i>sinuatum</i>		Bodanotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1925	Plantaginaceae	<i>Veronica anagallis-aquatica</i>			Sugedemesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1926	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia geniculata</i>			Zılınlar	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	Endemik
1927	Plantaginaceae	<i>Veronica cymbalaria</i>			Venüs çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1928	Plantaginaceae	<i>Veronica leiocarpa</i>			Akra mavişi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1929	Adoxaceae	<i>Viburnum tinus</i>			Filburnu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1930	Betulaceae	<i>Alnus orientalis</i>		<i>orientalis</i>	Zorkun	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1931	Fabaceae	<i>Vicia cracca</i>	<i>stenophylla</i>		Meşe fiği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1932	Fabaceae	<i>Vicia cypria</i>			Kıbrıs baklası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1933	Fabaceae	<i>Vicia galilaea</i>			Deliculban	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1934	Fabaceae	<i>Vicia hybrida</i>			Melez bakla	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1935	Fabaceae	<i>Vicia narbonensis</i>		<i>narbonensis</i>	Koca fiğ	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1936	Fabaceae	<i>Vicia peregrina</i>			Kavli	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1937	Fabaceae	<i>Vicia sativa</i>	<i>sativa</i>		Fiğ	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1938	Fabaceae	<i>Vicia villosa</i>	<i>eriocarpa</i>		Boğala	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1939	Apocynaceae	<i>Vinca herbacea</i>			Bikir çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1940	Apocynaceae	<i>Vincetoxicum canescens</i>			Zilasur	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1941	Violaceae	<i>Viola arvensis</i>			Tarla menekşesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1942	Violaceae	<i>Viola kitaibeliana</i>			Yabani menekşe	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1943	Santalaceae	<i>Viscum album</i>	<i>abietis</i>		Ökseotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1944	Santalaceae	<i>Viscum album</i>	<i>austriacum</i>		Ökseotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1945	Lamiaceae	<i>Vitex agnus-castus</i>			Hayıt	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1946	Vitaceae	<i>Vitis sylvestris</i>			Deli asma	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1947	Solanaecae	<i>Withania somnifera</i>			Gelifeneri	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1948	Asteraceae	<i>Xanthium spinosum</i>			Pıtrak	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1949	Asteraceae	<i>Xanthium strumarium</i>			Gök cücükotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1950	Asteraceae	<i>Xeranthemum annuum</i>			Kâğıt çiçeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1951	Lamiaceae	<i>Ziziphora capitata</i>			Anuk	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1952	Rhamnaceae	<i>Ziziphus lotus</i>			Sarı hünnap	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1953	Zygophyllaceae	<i>Zygophyllum album</i>			Balduz	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1954	Brassicaceae	<i>Alyssum samariferum</i>			Kanatlı kekke	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1955	Fabaceae	<i>Astragalus macrocephalus</i>	<i>finitimus</i>		Topaçgeven	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

1956	Brassicaceae	<i>Brassica cretica</i>			Ada lahanası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1957	Rosaceae	<i>Cotoneaster nummularius</i>			Dağ muşmulası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1958	Brassicaceae	<i>Crambe grandiflora</i>			İri telkari	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1959	Brassicaceae	<i>Crambe tataria</i>		<i>tataria</i>	Tatar lahanası	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1960	Geraniaceae	<i>Erodium chium</i>			Kocakarığnesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1961	Geraniaceae	<i>Geranium pyrenaicum</i>			Gelinçarşafı	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1962	Caryophyllaceae	<i>Gypsophila oblanceolata</i>			Çorak çöveni	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	Endemik
1963	Asparagaceae	<i>Muscari discolor</i>			Alaca müşkürüm	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil
1964	Asteraceae	<i>Scorzonera eriophora</i>			Köksakızı	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
1965	Caryophyllaceae	<i>Silene odontopetala</i>			Kunduzotu	Liste Dışı	Liste Dışı	LR	E Değil

Çizelge D.50 - Mersin ili tohumuz bitkiler listesi

Sıra No	FAMİLYA	TÜR	ALT TUR	VARYETE	TURKCE ADI	BERN	CITES	IUCN	ENDEMİK
1	Acarospora	<i>Acarospora cervina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
2	Acarospora	<i>Acarospora fuscata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
3	Acarospora	<i>Acarospora glaucocarpa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
4	Acarospora	<i>Acarospora macrocarpa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
5	Agaricaceae	<i>Agaricus bisporus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
6	Amandinea	<i>Amandinea punctata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
7	Anaptychia	<i>Anaptychia ciliaris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
8	Physalacriaceae	<i>Armillaria tabescens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
9	Arthonia	<i>Arthonia lapidicola</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
10	Arthonia	<i>Arthonia molendoi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
11	Arthonia	<i>Arthonia punctiformis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
12	Arthopyrenia	<i>Arthopyrenia salicis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
13	Aspicilia	<i>Aspicilia calcarea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
14	Aspicilia	<i>Aspicilia candida</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
15	Aspicilia	<i>Aspicilia cheresina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
16	Aspicilia	<i>Aspicilia cheresina</i>		<i>justii</i>		Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
17	Aspicilia	<i>Aspicilia cinerea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
18	Aspicilia	<i>Aspicilia contorta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
19	Aspicilia	<i>Aspicilia contorta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
20	Aspicilia	<i>Aspicilia coronata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
21	Aspicilia	<i>Aspicilia desertorum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
22	Aspicilia	<i>Aspicilia esculenta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
23	Aspicilia	<i>Aspicilia farinosa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
24	Aspicilia	<i>Aspicilia intermutans</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
25	Aspicilia	<i>Aspicilia viridescens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
26	Diplocystidaceae	<i>Astraeus hygrometricus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
27	Bacidia	<i>Bacidia rosella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
28	Bryaceae	<i>Bryum algovicum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
29	Bryaceae	<i>Bryum archangelicum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
30	Bryaceae	<i>Bryum capillare</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
31	Bryaceae	<i>Bryum creberrimum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
32	Bryaceae	<i>Bryum mildeanum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
33	Bryaceae	<i>Bryum pallens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil

34	Caloplaca	<i>Caloplaca aegatica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
35	Caloplaca	<i>Caloplaca albopruinosa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
36	Caloplaca	<i>Caloplaca alnetorum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
37	Caloplaca	<i>Caloplaca alociza</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
38	Caloplaca	<i>Caloplaca arenaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
39	Caloplaca	<i>Caloplaca asseriginea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
40	Caloplaca	<i>Caloplaca aurantia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
41	Caloplaca	<i>Caloplaca australis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
42	Caloplaca	<i>Caloplaca badioreagens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
43	Caloplaca	<i>Caloplaca biatorina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
44	Caloplaca	<i>Caloplaca cerina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
45	Caloplaca	<i>Caloplaca cerinella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
46	Caloplaca	<i>Caloplaca chalybaea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
47	Caloplaca	<i>Caloplaca chrysodeta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
48	Caloplaca	<i>Caloplaca circumalbata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
49	Caloplaca	<i>Caloplaca coronata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
50	Caloplaca	<i>Caloplaca crenulatella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
51	Caloplaca	<i>Caloplaca decipiens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
52	Caloplaca	<i>Caloplaca diphodes</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
53	Caloplaca	<i>Caloplaca erodens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
54	Caloplaca	<i>Caloplaca ferrarii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
55	Caloplaca	<i>Caloplaca flavescens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
56	Caloplaca	<i>Caloplaca flavorubescens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
57	Caloplaca	<i>Caloplaca haematites</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
58	Caloplaca	<i>Caloplaca inconnexa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
59	Caloplaca	<i>Caloplaca interfulgens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
60	Caloplaca	<i>Caloplaca lactea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
61	Caloplaca	<i>Caloplaca latzelii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
62	Caloplaca	<i>Caloplaca marmorata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
63	Caloplaca	<i>Caloplaca monacensis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
64	Caloplaca	<i>Caloplaca oasis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
65	Caloplaca	<i>Caloplaca ochracea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
66	Caloplaca	<i>Caloplaca poylcarpa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
67	Caloplaca	<i>Caloplaca pusilla</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
68	Caloplaca	<i>Caloplaca pyracea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil

69	Caloplaca	<i>Caloplaca rouxii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
70	Caloplaca	<i>Caloplaca schistidii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
71	Caloplaca	<i>Caloplaca transcaspica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
72	Caloplaca	<i>Caloplaca variabilis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
73	Caloplaca	<i>Caloplaca velana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
74	Caloplaca	<i>Caloplaca xantholyta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
75	Candelariella	<i>Candelariella antennaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
76	Candelariella	<i>Candelariella aurella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
77	Candelariella	<i>Candelariella plumbea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
78	Candelariella	<i>Candelariella rosulans</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
79	Candelariella	<i>Candelariella viae-lacteae</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
80	Candelariella	<i>Candelariella vitellina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
81	Candelariella	<i>Candelariella xanthostigma</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
82	Catillaria	<i>Catillaria nigroclavata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
83	Cercidospora	<i>Cercidospora epicarphinea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
84	Gomphdaceae	<i>Chroogomphus rutilus</i>			Çam Kabara Mantarı	Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
85	Cladonia	<i>Cladonia pyxidata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
86	Clauzadea	<i>Clauzadea monticola</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
87	Collema	<i>Collema cristatum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
88	Collema	<i>Collema polycarpon</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
89	Psathyrellaceae	<i>Coprinellus disseminatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
90	Psathyrellaceae	<i>Coprinellus xanthothrix</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
91	Dermatocarpon	<i>Dermatocarpon intestiniforme</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
92	Dermatocarpon	<i>Dermatocarpon miniatum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
93	Dimelaena	<i>Dimelaena oreina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
94	Diplotomma	<i>Diplotomma alboatrum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
95	Diplotomma	<i>Diplotomma epipolium</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
96	Diplotomma	<i>Diplotomma venustum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
97	Encalyptaceae	<i>Encalypta microstoma</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
98	Encalyptaceae	<i>Encalypta streptocarpa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
99	Encalyptaceae	<i>Encalypta vulgaris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
100	Endococcus	<i>Endococcus persipusillus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
101	Endococcus	<i>Endococcus rugulosus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
102	Hymenochaetaceae	<i>Fuscoporia torulosa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
103	Ganodermataceae	<i>Ganoderma applanatum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil

104	Ganodermataceae	<i>Ganoderma lucidum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
105	Geastraceae	<i>Geastrum rufescens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
106	Grimmiaceae	<i>Grimmia donniana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
107	Grimmiaceae	<i>Grimmia elatior</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
108	Grimmiaceae	<i>Grimmia hartmanii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
109	Grimmiaceae	<i>Grimmia longirostris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
110	Grimmiaceae	<i>Grimmia orbicularis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
111	Grimmiaceae	<i>Grimmia ovalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
112	Grimmiaceae	<i>Grimmia pulvinata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
113	Helvellaceae	<i>Helvella acetabulum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
114	Helvellaceae	<i>Helvella leucomelaena</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
115	Brachytheciaceae	<i>Homalothecium lutescens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
116	Brachytheciaceae	<i>Homalothecium sericeum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
117	Hydnaceae	<i>Hydnum repandum</i>			Sığır Dili Mantarı	Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
118	Intralichen	<i>Intralichen christiansenii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
119	Lecania	<i>Lecania cyrtella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
120	Lecania	<i>Lecania cyrtellina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
121	Lecania	<i>Lecania fuscella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
122	Lecania	<i>Lecania inundata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
123	Lecanora	<i>Lecanora albescens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
124	Lecanora	<i>Lecanora argentata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
125	Lecanora	<i>Lecanora campestris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
126	Lecanora	<i>Lecanora carpinea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
127	Lecanora	<i>Lecanora chlorotera</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
128	Lecanora	<i>Lecanora crenulata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
129	Lecanora	<i>Lecanora dispersa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
130	Lecanora	<i>Lecanora garovaglioii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
131	Lecanora	<i>Lecanora hagenii</i>		<i>hagenii</i>		Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
132	Lecanora	<i>Lecanora intumescens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
133	Lecanora	<i>Lecanora muralis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
134	Lecanora	<i>Lecanora saligna</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
135	Lecanora	<i>Lecanora sambuci</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
136	Lecidea	<i>Lecidea atrobrunnea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
137	Lecidella	<i>Lecidella elaeochroma</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
138	Lecidella	<i>Lecidella patavina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil

139	Lecidella	<i>Lecidella stigmata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
140	Tricholomataceae	<i>Lepista nuda</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
141	Lepraria	<i>Lepraria membranacea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
142	Leptogium	<i>Leptogium gelatinosum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
143	Lichenodiplis	<i>Lichenodiplis lecanorae</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
144	Lichenostigma	<i>Lichenostigma elongatum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
145	Lobothallia	<i>Lobothallia radiosa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
146	Melanohalea	<i>Melanohalea exasperatula</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
147	Muellerella	<i>Muellerella pygmaea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
148	Muellerella	<i>Muellerella ventosicola</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
149	Mycenaceae	<i>Mycena aetites</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
150	Opegrapha	<i>Opegrapha pulvinata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
151	Orthotrichaceae	<i>Orthotrichum anomalum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
152	Orthotrichaceae	<i>Orthotrichum patens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
153	Orthotrichaceae	<i>Orthotrichum pulchellum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
154	Orthotrichaceae	<i>Orthotrichum rupestre</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
155	Orthotrichaceae	<i>Orthotrichum tenellum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
156	Parmelina	<i>Parmelina pastillifera</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
157	Peltigera	<i>Peltigera canina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
158	Peltigera	<i>Peltigera horizontalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
159	Peltigera	<i>Peltigera monticola</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
160	Peltigera	<i>Peltigera rufescens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
161	Pertusaria	<i>Pertusaria albescens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
162	Pertusaria	<i>Pertusaria ophthalmiza</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
163	Pertusaria	<i>Pertusaria paramerae</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
164	Hymenochaetaceae	<i>Phellinus hartigii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
165	Physcia	<i>Physcia adscendes</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
166	Physcia	<i>Physcia aipolia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
167	Physcia	<i>Physcia dubia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
168	Physcia	<i>Physcia tenella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
169	Physconia	<i>Physconia distorta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
170	Physconia	<i>Physconia grisea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
171	Sclerodermataceae	<i>Pisolithus arhizus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
172	Placidium	<i>Placidium rufescens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
173	Placynthium	<i>Placynthium nigrum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil

174	Pleurosticta	<i>Pleurosticta acetabulum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
175	Polycoccum	<i>Polycoccum aksoyii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
176	Polyporaceae	<i>Polyporus arcularius</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
177	Protoblastenia	<i>Protoblastenia rupestris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
178	Pseudevernia	<i>Pseudevernia furfuracea</i>		<i>furfuracea</i>		Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
179	Psora	<i>Psora decipiens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
180	Ramalina	<i>Ramalina calicaris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
181	Rhizocarpon	<i>Rhizocarpon geminatum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
182	Rhizocarpon	<i>Rhizocarpon geographicum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
183	Rhizocarpon	<i>Rhizocarpon lecanorinum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
184	Rhizoplaca	<i>Rhizoplaca melanoptalma</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
185	Rhizopogonaceae	<i>Rhizopogon luteolus</i>			Domalan	Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
186	Rinodina	<i>Rinodina archea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
187	Rinodina	<i>Rinodina biloculata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
188	Rinodina	<i>Rinodina bischoffii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
189	Rinodina	<i>Rinodina boleana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
190	Rinodina	<i>Rinodina castanomela</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
191	Rinodina	<i>Rinodina colobina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
192	Rinodina	<i>Rinodina guzzinii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
193	Rinodina	<i>Rinodina immersa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
194	Rinodina	<i>Rinodina lecanorina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
195	Rinodina	<i>Rinodina luridata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
196	Rinodina	<i>Rinodina parasitica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
197	Rinodina	<i>Rinodina plana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
198	Rinodina	<i>Rinodina pyrina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
199	Rinodinella	<i>Rinodinella dubyanoides</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
200	Rosellinula	<i>Rosellinula haplospora</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
201	Sarcogyne	<i>Sarcogyne regularis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
202	Pezizaceae	<i>Sarcosphaera coronaria</i>			Yer yaran	Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
203	Grimmiaceae	<i>Schistidium agassizii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
204	Grimmiaceae	<i>Schistidium confertum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
205	Grimmiaceae	<i>Schistidium flaccidum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
206	Grimmiaceae	<i>Schistidium helveticum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
207	Schizophyllaceae	<i>Schizophyllum commune</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
208	Squamarina	<i>Squamarina cartilaginea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil

209	Squamarina	<i>Squamarina lentigera</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
210	Staurothele	<i>Staurothele areolata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
211	Staurothele	<i>Staurothele caesia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
212	Stereaceae	<i>Stereum hirsutum</i>			Mavi cincile	Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
213	Pottiaceae	<i>Syntrichia laevipila</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
214	Pottiaceae	<i>Syntrichia latifolia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
215	Pottiaceae	<i>Syntrichia ruralis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
216	Pottiaceae	<i>Syntrichia virescens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
217	Pyronemataceae	<i>Tarzettia catinus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
218	Thelidium	<i>Thelidium decipiens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
219	Toninia	<i>Toninia aromatica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
220	Toninia	<i>Toninia athallina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
221	Toninia	<i>Toninia candida</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
222	Toninia	<i>Toninia opuntioidea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
223	Toninia	<i>Toninia sedifolia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
224	Tornabea	<i>Tornabea scutellifera</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
225	Pottiaceae	<i>Tortula inermis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
226	Pottiaceae	<i>Tortula marginata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
227	Pottiaceae	<i>Tortula muralis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
228	Pottiaceae	<i>Tortula obtusifolia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
229	Pottiaceae	<i>Tortula subulata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
230	Umbilicaria	<i>Umbilicaria virginis</i>		<i>virginis</i>		Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
231	Usnea	<i>Usnea subfloridana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
232	Verrucaria	<i>Verrucaria biatorinaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
233	Verrucaria	<i>Verrucaria calciseda</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
234	Verrucaria	<i>Verrucaria fuscella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
235	Verrucaria	<i>Verrucaria lecideoides</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
236	Verrucaria	<i>Verrucaria macrostoma</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
237	Verrucaria	<i>Verrucaria marmorea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
238	Verrucaria	<i>Verrucaria muralis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
239	Verrucaria	<i>Verrucaria nigrescens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
240	Weddellomyces	<i>Weddellomyces epicalopisma</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
241	Xanthoparmelia	<i>Xanthoparmelia pulla</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
242	Xanthoparmelia	<i>Xanthoparmelia tinctoria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
243	Xanthoria	<i>Xanthoria elegans</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil

244	Xanthoria	<i>Xanthoria papillifera</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
245	Xanthoria	<i>Xanthoria parietina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil



Resim D.3 - Kadıncık Çalısı (*Flueggea anatolica*)



Resim D.4 - Kılı Sömböl (*Hyacinthella hispida*)



Resim D.5 - Kum Dikeni (*Echinops dumanii*)



Resim D.6 - Mersin Topuzu (*Echinops mersinensis*)



Resim D.7 - Ak Sığırkuyruğu (*Verbascum chionophyllum*)



Resim D.8 - Akgeven (*Astragalus albicalycinus*)



Resim D.9 - Gülnar Çayı (*Sideritis brevidens*)



Resim D.10 - İkiz Çiğdem (*Crocus biflorus sub.isauricus*)



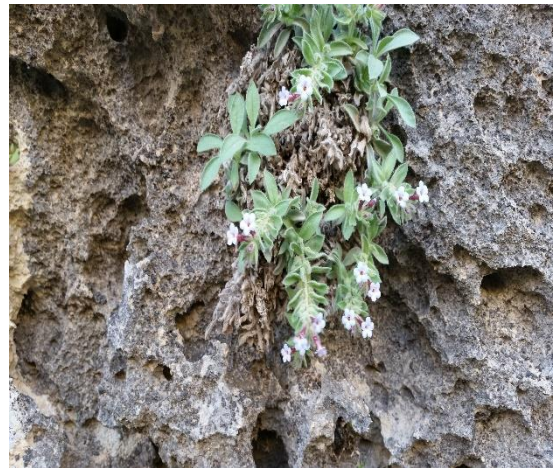
Resim D.11 - Mavi Şalba (*Salvia aucheri sub.aucheri*)



Resim D.12 - Kök Sakızı (*Scorzonera eriophora*)



Resim D.13 - Somkavgalaz (*Centaurea amanicola*)



Resim D.14 - Kılılı havacıva (*Alkanna hispida*)



Resim D.15 - Kaynak Teresi (*Arabis kaynakiae*)



Resim D.16 - Tokmaklık (*Asphodeline cilicica*)



Resim D.17 - Antep Geveni (*Astragalus aintabicus*)



Resim D.18 - Düden çayçesi (*Stachys butleri*)

D.2- Fauna

Çizelge D.51 - Mersin ili memeli listesi

Sıra No	FAMİLYA	TÜR	ALT TUR	VARYETE	TURKCE ADI	BERN	CITES	IUCN	ENDEMİK
1	Muridae	<i>Apodemus witherbyi</i>			Orman faresi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
2	Cricetidae	<i>Arvicola amphibius</i>			Susçanı	Liste Dışı	Liste Dışı	NT	E Değil
3	Cricetidae	<i>Cricetulus migratorius</i>			Cüce avurtlak	Liste Dışı	Liste Dışı	NT	E Değil
4	Soricidae	<i>Crocidura leucodon</i>			Beyazdışlı böcekçil	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
5	Soricidae	<i>Crocidura suaveolens</i>			Beyazdışlı küçük böcekçil	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
6	Gliridae	<i>Dryomys nitedula</i>			Hasancık	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
7	Herpestidae	<i>Herpestes ichneumon</i>			Kuyruksüren	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
8	Mustelidae	<i>Lutra lutra</i>			Susamuru	EK-II	EK-I	NT	E Değil
9	Mustelidae	<i>Martes martes</i>			Ağaç sansarı	EK-III	EK-I	LC	E Değil
10	Cricetidae	<i>Mesocricetus brandti</i>			Türk Avurtlağı	Liste Dışı	Liste Dışı	NT	E Değil
11	Cricetidae	<i>Microtus guentheri</i>			Akdeniz Tarlafaresi	Liste Dışı	Liste Dışı	NT	E Değil
12	Cricetidae	<i>Microtus levis</i>			Tarlafaresi	Liste Dışı	Liste Dışı	NT	E Değil
13	Phocidae	<i>Monachus monachus</i>			Akdeniz foku	EK-II	EK-I	EN	E Değil
14	Mustelidae	<i>Mustela navilis</i>			Gelincik	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
15	Vespertilionidae	<i>Myotis blythii</i>			Küçük farekulaklı yarasa	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
16	Vespertilionidae	<i>Myotis capaccinii</i>			Uzunayaklı yarasa	EK-II	Liste Dışı	VU	E Değil
17	Spalacidae	<i>Nannospalax ehrenbergi</i>			Filistin körfaresi	Liste Dışı	Liste Dışı	DD	E Değil
18	Soricidae	<i>Neomys anomalus</i>			Bataklık böcekçili	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
19	Vespertilionidae	<i>Pipistrellus kuhlii</i>			Beyazşeritli yarasa	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
20	Vespertilionidae	<i>Pipistrellus nathusii</i>			Pürtüklü yarasa	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
21	Vespertilionidae	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>			Cüce yarasa	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
22	Rhinolophidae	<i>Rhinolophus blasii</i>			Blasius nalburunluyarasası	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
23	Rhinolophidae	<i>Rhinolophus euryale</i>			Akdeniz Nalburunluyarasası	Liste Dışı	Liste Dışı	NT	E Değil
24	Rhinolophidae	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>			Büyük nalburunluyarasa	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
25	Rhinolophidae	<i>Rhinolophus hipposideros</i>			Küçük nalburunluyarasa	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
26	Rhinolophidae	<i>Rhinolophus mehelyi</i>			Mehely Nalburunluyarasası	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	E Değil
27	Pteropodidae	<i>Rousettus aegyptiacus</i>			Mısır meyve yarasası	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
28	Ursidae	<i>Ursus arctos</i>			Boz ayı	EK-II	EK-II	LC	E Değil
29	Muridae	<i>Acomys cilicicus</i>			Silifke dikenli faresi	Liste Dışı	Liste Dışı	DD	Endemik
30	Muridae	<i>Apodemus mystacinus</i>			Kayalık faresi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

31	Canidae	<i>Canis aureus</i>			Çakal	Liste Dışı	EK-III	LC	E Değil
32	Canidae	<i>Canis lupus</i>			Kurt	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
33	Bovidae	<i>Capra aegagrus</i>			Yaban Keçisi	EK-II	EK-III	VU	E Değil
34	Vespertilionidae	<i>Eptesicus anatolicus</i>			Akdeniz genişkanatlı yarasası	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
35	Erinaceidae	<i>Erinaceus concolor</i>			Kirpi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
36	Felidae	<i>Felis chaus</i>			Saz kedisi	Liste Dışı	EK-II	LC	E Değil
37	Felidae	<i>Felis silvestris</i>			Yaban Kedisi	EK-II	EK-II	LC	E Değil
38	Hystriidae	<i>Hystrix indica</i>			Oklu kirpi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
39	Leporidae	<i>Lepus europaeus</i>			Yaban tavşanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
40	Felidae	<i>Lynx lynx</i>			Vaşak	EK-III	EK-II	LC	E Değil
41	Mustelidae	<i>Martes foina</i>			Sansar	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
42	Mustelidae	<i>Meles meles</i>			Porsuk	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
43	Spalacidae	<i>Nannospalax xanthodon</i>			Anadolu körfaresi	Liste Dışı	Liste Dışı	DD	E Değil
44	Vespertilionidae	<i>Nyctalus noctula</i>			Ağaç yarasası	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
45	Sciuridae	<i>Sciurus anomalus</i>			Anadolu sincabı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
46	Sciuridae	<i>Spermophilus xanthopyrmnus</i>			Anadolu yersincabı	Liste Dışı	Liste Dışı	NT	E Değil
47	Suidae	<i>Sus scrofa</i>			Yaban Domuzu	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
48	Molossidae	<i>Tadarida teniotis</i>			Serbestkuyruklu yarasa	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
49	Canidae	<i>Vulpes vulpes</i>			Kızıl tilki	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil



Resim D.19 - Vaşak (*Lynx lynx*)



Resim D.20 - Yaban Keçisi (*Capra aegagrus*)



Resim D.21 - Yaban Domuzu (*Sus scrofa*)



Resim D.22 - Kızıl Tilki (*Vulpes vulpes*)



Resim D.23 - Kurt (*Canis lupus*)



Resim D.24 - Porsuk (*Meles meles*)



Resim D.25 - Yaban Kedisi (*Felis silvestris*)



Resim D.26 - Kuyruk Süren (*herpestes ichneumon*)

Çizelge D.52 - Mersin ili kuş listesi

Sıra No	FAMİLYA	TÜR	ALT TUR	VARYETE	TURKCE ADI	BERN	CITES	IUCN	ENDEMİK	GD
1	Sylviidae	<i>Acrocephalus agricola</i>			Doğu kamiscini	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
2	Sylviidae	<i>Acrocephalus paludicola</i>			Sarı kamiscin	EK-II	Liste Dışı	VU	E Değil	Raslantısal göçmen
3	Sylviidae	<i>Acrocephalus palustris</i>			Çalı Kamışcını	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
4	Scolopacidae	<i>Actitis macularius</i>			Benekli dudukcun	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
5	Alaudidae	<i>Alaemon alaudipes</i>			Ibibik Toygari	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
6	Alaudidae	<i>Ammomanes cincturus</i>			Küçük Col Toygari	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
7	Alaudidae	<i>Ammomanes deserti</i>			Çöl Toygari	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
8	Anatidae	<i>Anser albifrons</i>			Sakarca	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
9	Anatidae	<i>Anser anser</i>			Boz Kaz	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
10	Anatidae	<i>Anser erythropus</i>			Küçük Sakarca	EK-II	Liste Dışı	VU	E Değil	Raslantısal göçmen
11	Anatidae	<i>Anser fabalis</i>			Tarla Kazi	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
12	Gruidae	<i>Anthropoides virgo</i>			Telli Turna	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
13	Motacillidae	<i>Anthus richardi</i>			Mahmuzlu İncirkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
14	Motacillidae	<i>Anthus trivialis</i>			Ağaç incirkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
15	Apodidae	<i>Apus affinis</i>			Küçük Ebabil	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
16	Apodidae	<i>Apus pallidus</i>			Boz Ebabil	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
17	Accipitridae	<i>Aquila nipalensis</i>			Bozkır Kartalı	EK-II	Liste Dışı	EN	E Değil	Transit Göçmen
18	Scolopacidae	<i>Arenaria interpres</i>			Taşçeviren	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
19	Strigidae	<i>Asio flammeus</i>			Kır Baykuşu	EK-II	EK-II	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
20	Anatidae	<i>Aythya marila</i>			Karabas Patka	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
21	Anatidae	<i>Aythya nyroca</i>			Pasbaş patka	EK-III	Liste Dışı	NT	E Değil	Transit Göçmen
22	Ardeidae	<i>Botaurus stellaris</i>			Balaban	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
23	Anatidae	<i>Branta ruficollis</i>			Sibirya Kazi	EK-II	Liste Dışı	VU	E Değil	Raslantısal göçmen
24	Strigidae	<i>Bubo bubo</i>			Puhu	EK-II	EK-II	LC	E Değil	Yerli
25	Fringillidae	<i>Bucanetes githagineus</i>			Küçük Alamecek	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
26	Scolopacidae	<i>Calidris canutus</i>			Buyuk kumkusu	EK-II	Liste Dışı	NT	E Değil	Transit Göçmen
27	Scolopacidae	<i>Calidris fuscicollis</i>			Aksokumlu kumkusu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
28	Scolopacidae	<i>Calidris temminckii</i>			Sarıbacaklı Kumkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
29	Procellariidae	<i>Calonectris diomedea</i>			Boz Yelkovan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
30	Fringillidae	<i>Carpodacus erythrinus</i>			Çütre	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
31	Charadriidae	<i>Charadrius leschenaultii</i>			Büyük Cılıbit	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
32	Anatidae	<i>Clangula hyemalis</i>			Telkuyruk	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen

33	Fringillidae	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>			Kocabaş	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
34	Columbidae	<i>Columba oenas</i>			Gökçe Güvercin	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
35	Corvidae	<i>Corvus monedula</i>			Küçük Karga	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
36	Rallidae	<i>Crex crex</i>			Bıldırcınkılavuzu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
37	Anatidae	<i>Cygnus columbianus</i>			Küçük kugu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
38	Anatidae	<i>Cygnus cygnus</i>			Ötücü kugu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
39	Anatidae	<i>Cygnus olor</i>			Kuşu	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
40	Picidae	<i>Dendrocopos leucotos</i>			Aksırtlı ağaçkakan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
41	Picidae	<i>Dendrocopos major</i>			Orman Alaca Ağaçkakanı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
42	Dromadidae	<i>Dromas ardeola</i>			Yengeç Yagmurcunu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
43	Accipitridae	<i>Elanus caeruleus</i>			Ak çaylak	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
44	Emberizidae	<i>Emberiza buchanani</i>			Doğu kirazkusu	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
45	Emberizidae	<i>Emberiza citrinella</i>			Sarı çinte	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
46	Charadriidae	<i>Eudromias morinellus</i>			Dağ Cılıbtı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
47	Falconidae	<i>Falco cherrug</i>			Ulu Doğan	EK-II	EK-II	EN	E Değil	Transit Göçmen
48	Falconidae	<i>Falco naumanni</i>			Küçük kerkenez	EK-II	EK-II	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
49	Muscicapidae	<i>Ficedula albicollis</i>			Halkalı Sinekkapan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
50	Muscicapidae	<i>Ficedula parva</i>			Küçük Sinekkapan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
51	Muscicapidae	<i>Ficedula semitorquata</i>			Alaca Sinekkapan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
52	Scolopacidae	<i>Gallinago media</i>			Büyük suçulluğu	EK-II	Liste Dışı	NT	E Değil	Transit Göçmen
53	Gaviidae	<i>Gavia arctica</i>			Karagerdanlı Dalgıç	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
54	Gaviidae	<i>Gavia immer</i>			Buz Dalgıci	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
55	Gaviidae	<i>Gavia stellata</i>			Kızılgerdanlı Dalgıç	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
56	Glareolidae	<i>Glareola nordmanni</i>			Kara Kanatlı Bataklıkırlangıcı	EK-II	Liste Dışı	NT	E Değil	Transit Göçmen
57	Glareolidae	<i>Glareola pratincola</i>			Bataklıkırlangıcı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
58	Accipitridae	<i>Gypaetus barbatus</i>			Sakallı Akbaba	EK-II	Liste Dışı	NT	E Değil	Yerli
59	Haematopodidae	<i>Haematopus ostralegus</i>			Poyrazkuşu	EK-III	Liste Dışı	NT	E Değil	Transit Göçmen
60	Accipitridae	<i>Haliaeetus albicilla</i>			Ak Kuyruklu Kartal	EK-II	EK-I	LC	E Değil	Transit Göçmen
61	Sylviidae	<i>Hippolais icterina</i>			Sarı mukallit	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
62	Sylviidae	<i>Hippolais languida</i>			Dağ Mukallidi	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
63	Laridae	<i>Hydrocoloeus minutus</i>			Küçük Martı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
64	Acrocephalidae	<i>Iduna caligata</i>			Küçük Mukallit	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
65	Picidae	<i>Jynx torquilla</i>			Boyunçeviren	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen

66	Laniidae	<i>Lanius isabellinus</i>			Kızıl Kuyruklu Örümcekuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
67	Laridae	<i>Larus cachinnans</i>			Hazar Martısı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
68	Laridae	<i>Larus fuscus</i>			Kara Sırtlı Martı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
69	Laridae	<i>Larus marinus</i>			Buyuk Kara Sırtlı Martı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
70	Scolopacidae	<i>Limicola falcinellus</i>			Sürmeli Kumkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
71	Scolopacidae	<i>Limosa lapponica</i>			Kıyı çamurçulluğu	EK-III	Liste Dışı	NT	E Değil	Transit Göçmen
72	Fringillidae	<i>Linaria flavirostris</i>			Sarı gagalı ketenkusu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
73	Sylviidae	<i>Locustella fluviatilis</i>			Ağaç kamışını	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
74	Sylviidae	<i>Locustella naevia</i>			Çekirge Kamışını	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
75	Fringillidae	<i>Loxia curvirostra</i>			Çaprazgaga	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
76	Anatidae	<i>Marmaronetta angustirostris</i>			Yaz Ördeği	EK-II	Liste Dışı	VU	E Değil	Yaz ziyaretçisi
77	Meropidae	<i>Merops persicus</i>			Yeşil Arıkuşu	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
78	Motacillidae	<i>Motacilla citreola</i>			Sarıbaşı Kuyruksallayan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
79	Ciconiidae	<i>Mycteria ibis</i>			Sarı Gagalı Leylek	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
80	Scolopacidae	<i>Numenius phaeopus</i>			Sürmeli Kervançulluğu	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
81	Scolopacidae	<i>Numenius tenuirostris</i>			İnce Gagalı Kervançulluğu	EK-II	EK-I	CR	E Değil	Raslantısal göçmen
82	Muscicapidae	<i>Oenanthe deserti</i>			Çöl Kuyrukkakanı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
83	Muscicapidae	<i>Oenanthe lugens</i>			Kara Sırtlı Kuyrukkakan	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
84	Otididae	<i>Otis tarda</i>			Toy	EK-II	EK-I	VU	E Değil	Raslantısal göçmen
85	Anatidae	<i>Oxyura leucocephala</i>			Dikkuyruk	EK-II	EK-II	EN	E Değil	Transit Göçmen
86	Accipitridae	<i>Pandion haliaetus</i>			Balık Kartalı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
87	Passeridae	<i>Passer moabiticus</i>			Küçük serce	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
88	Passeridae	<i>Passer montanus</i>			Ağaç serçesi	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
89	Pelecanidae	<i>Pelecanus rufescens</i>			Küçük pelikan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
90	Accipitridae	<i>Pernis apivorus</i>			Arı Şahini	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
91	Scolopacidae	<i>Phalaropus lobatus</i>			Denizdüdükçünü	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
92	Sylviidae	<i>Phylloscopus trochiloides</i>			Yesilimsi civgin	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
93	Picidae	<i>Picus canus</i>			Küçük Yeşil Ağaçkakan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
94	Charadriidae	<i>Pluvialis fulva</i>			Küçük altın yağmurcun	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
95	Podicipedidae	<i>Podiceps auritus</i>			Kulaklı Batağan	EK-II	Liste Dışı	VU	E Değil	Raslantısal göçmen
96	Podicipedidae	<i>Podiceps grisegena</i>			Kızıl Boyunlu Batağan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
97	Rallidae	<i>Porzana parva</i>			Bataklık Suyelvesi	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
98	Rallidae	<i>Porzana porzana</i>			Benekli Suyelvesi	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
99	Prunellidae	<i>Prunella collaris</i>			Buyuk Dagbullu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli

100	Psittacidae	<i>Psittacula krameri</i>		Yeşil Papağan	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
101	Pteroclididae	<i>Pterocles orientalis</i>		Bağırtlak	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
102	Procellariidae	<i>Puffinus yelkouan</i>		Yelkovan	EK-II	Liste Dışı	VU	E Değil	Transit Göçmen
103	Reguliidae	<i>Regulus regulus</i>		Çalikuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
104	Laridae	<i>Rissa tridactyla</i>		Karaayaklı Martı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
105	Muscicapidae	<i>Saxicola maurus</i>		Sibirya Taşkuşu	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
106	Scolopacidae	<i>Scolopax rusticola</i>		Çulluk	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
107	Sittidae	<i>Sitta europaea</i>		Sıvacı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
108	Anatidae	<i>Somateria mollissima</i>		Puflla	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
109	Fringillidae	<i>Spinus spinus</i>		Karabaşlı İskete	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
110	Stercorariidae	<i>Stercorarius longicaudus</i>		Uzun kuyruklu korsanmartı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
111	Stercorariidae	<i>Stercorarius parasiticus</i>		Korsanmartı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
112	Stercorariidae	<i>Stercorarius pomarinus</i>		Kütükuyruklu Korsanmartı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
113	Stercorariidae	<i>Stercorarius skua</i>		Büyük korsanmartı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
114	Sylviidae	<i>Sylvia conspicillata</i>		Bozkır Ötleğeni	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
115	Sylviidae	<i>Sylvia melanothorax</i>		Kıbrıs Otlegeni	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
116	Sylviidae	<i>Sylvia mystacea</i>		Pembegöğüslü Ötleğeni	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
117	Otididae	<i>Tetrax tetrax</i>		Mezgeldek	EK-II	EK-II	NT	E Değil	Raslantısal göçmen
118	Laridae	<i>Thalasseus bengalensis</i>		Tepeli Sumru	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
119	Turdidae	<i>Turdus iliacus</i>		Kızıl Ardıç	EK-III	Liste Dışı	NT	E Değil	Kış ziyaretçisi
120	Turdidae	<i>Turdus pilaris</i>		Tarla Ardıcı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
121	Tytonidae	<i>Tyto alba</i>		Peçeli baykuş	EK-II	EK-II	LC	E Değil	Yerli
122	Charadriidae	<i>Vanellus leucurus</i>		Ak Kuyruklu Kızkuşu	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
123	Scolopacidae	<i>Xenus cinereus</i>		Terek Düdükçünü	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
124	Accipitridae	<i>Accipiter brevipes</i>		Yaz atmacası	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
125	Accipitridae	<i>Accipiter gentilis</i>		Çakırkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
126	Accipitridae	<i>Accipiter nisus</i>		Atmaca	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
127	Sylviidae	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>		Büyük kamışçın	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
128	Sylviidae	<i>Acrocephalus melanopogon</i>		Bıyıklı Kamışçın	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
129	Sylviidae	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>		Kındıra kamışçını	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
130	Sylviidae	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>		Saz kamışçını	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
131	Scolopacidae	<i>Actitis hypoleucos</i>		Dere düdükçünü	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
132	Aegithalidae	<i>Aegithalos caudatus</i>		Uzunkuyruklu baştankara	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
133	Alaudidae	<i>Alauda arvensis</i>		Tarlakuşu	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
134	Alaudidae	<i>Alaudala rufescens</i>		Çorak toygari	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli

135	Alcedinidae	<i>Alcedo atthis</i>			Yalıçapkını	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
136	Phasianidae	<i>Alectoris chukar</i>			Kımalı Keklik	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
137	Anatidae	<i>Anas acuta</i>			Kalkıyruk	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
138	Anatidae	<i>Anas crecca</i>			Çamurcun	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
139	Anatidae	<i>Anas platyrhynchos</i>			Yeşilbaş	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
140	Motacillidae	<i>Anthus campestris</i>			Kır İncirkuşu	EK-II	Liste Dışı	NT	E Değil	Yerli
141	Motacillidae	<i>Anthus cervinus</i>			Kızılgırdanlı incirkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
142	Motacillidae	<i>Anthus pratensis</i>			Çayır incirkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
143	Motacillidae	<i>Anthus spinoletta</i>			Dağ incirkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
144	Apodidae	<i>Apus apus</i>			Ebabil	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
145	Accipitridae	<i>Aquila chrysaetos</i>			Kaya kartalı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
146	Accipitridae	<i>Aquila heliaca</i>			Şah kartal	EK-II	EK-I	VU	E Değil	Kış ziyaretçisi
147	Ardeidae	<i>Ardea alba</i>			Büyük ak balıkçıl	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
148	Ardeidae	<i>Ardea cinerea</i>			Gri balıkçıl	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
149	Ardeidae	<i>Ardea purpurea</i>			Erguvani Balıkçıl	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
150	Ardeidae	<i>Ardeola ralloides</i>			Alaca balıkçıl	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
151	Strigidae	<i>Asio otus</i>			Kulaklı orman baykuşu	EK-II	EK-II	LC	E Değil	Yerli
152	Strigidae	<i>Athene noctua</i>			Kukumav	EK-II	EK-II	LC	E Değil	Yerli
153	Anatidae	<i>Aythya ferina</i>			Elmabaş patka	EK-III	Liste Dışı	VU	E Değil	Kış ziyaretçisi
154	Anatidae	<i>Aythya fuligula</i>			Tepeli Patka	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
155	Ardeidae	<i>Bubulcus ibis</i>			Sığır balıkçılı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
156	Burhinidae	<i>Burhinus oedicnemus</i>			Kocagöz	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
157	Accipitridae	<i>Buteo buteo</i>			Şahin	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
158	Accipitridae	<i>Buteo rufinus</i>			Kızıl şahin	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
159	Alaudidae	<i>Calandrella brachydactyla</i>			Bozkır toygarı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
160	Scolopacidae	<i>Calidris alba</i>			Ak kumkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
161	Scolopacidae	<i>Calidris alpina</i>			Karakarınlı kumkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
162	Scolopacidae	<i>Calidris ferruginea</i>			Kızıl kumkuşu	EK-II	Liste Dışı	NT	E Değil	Transit Göçmen
163	Scolopacidae	<i>Calidris minuta</i>			Küçük kumkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
164	Scolopacidae	<i>Calidris pugnax</i>			Döğüşken kuş	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
165	Caprimulgidae	<i>Caprimulgus europaeus</i>			Çobanaldatan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
166	Fringillidae	<i>Carduelis carduelis</i>			Saka	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
167	Hirundinidae	<i>Cecropis daurica</i>			Kızıl kırlangıç	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
168	Muscicapidae	<i>Cercotrichas galactotes</i>			Çalı bülbülü	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
169	Certhiidae	<i>Certhia brachydactyla</i>			Bahçe tırmaşıkkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli

170	Alcedinidae	<i>Ceryle rudis</i>			Alaca yalıçapkını	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
171	Sylviidae	<i>Cettia cetti</i>			Kamışbülbulü	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
172	Charadriidae	<i>Charadrius alexandrinus</i>			Akça cılıbit	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
173	Charadriidae	<i>Charadrius dubius</i>			Halkalı küçük cılıbit	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
174	Charadriidae	<i>Charadrius hiaticula</i>			Halkalı cılıbit	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
175	Laridae	<i>Chlidonias hybrida</i>			Bıyıklı sumru	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
176	Laridae	<i>Chlidonias leucopterus</i>			Akkanatlı Sumru	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
177	Laridae	<i>Chlidonias niger</i>			Kara sumru	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
178	Fringillidae	<i>Chloris chloris</i>			Florya	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
179	Laridae	<i>Chroicocephalus genei</i>			İncegagalı martı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
180	Laridae	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>			Karabaş martı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
181	Ciconiidae	<i>Ciconia ciconia</i>			Leylek	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
182	Ciconiidae	<i>Ciconia nigra</i>			Kara leylek	EK-II	EK-II	LC	E Değil	Transit Göçmen
183	Cinclidae	<i>Cinclus cinclus</i>			Derekuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
184	Accipitridae	<i>Circaetus gallicus</i>			Yılan kartalı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
185	Accipitridae	<i>Circus aeruginosus</i>			Saz delicesi	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
186	Accipitridae	<i>Circus cyaneus</i>			Gökçe Delice	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
187	Accipitridae	<i>Circus macrourus</i>			Bozkır delicesi	EK-II	Liste Dışı	NT	E Değil	Transit Göçmen
188	Accipitridae	<i>Circus pygargus</i>			Çayır Delicesi	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
189	Cisticolidae	<i>Cisticola juncidis</i>			Yelpazekuyruk	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
190	Cuculidae	<i>Clamator glandarius</i>			Tepeli Guguk	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
191	Accipitridae	<i>Clanga clanga</i>			Büyük orman kartalı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
192	Accipitridae	<i>Clanga pomarina</i>			Küçük orman kartalı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
193	Columbidae	<i>Columba livia</i>			Kaya Güvercini	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
194	Columbidae	<i>Columba palumbus</i>			Tahtalı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
195	Coraciidae	<i>Coracias garrulus</i>			Gökkuzgun	EK-II	Liste Dışı	NT	E Değil	Yaz ziyaretçisi
196	Corvidae	<i>Corvus corax</i>			Kuzgun	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
197	Corvidae	<i>Corvus cornix</i>			Leş kargası	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
198	Corvidae	<i>Corvus frugilegus</i>			Ekin kargası	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
199	Phasianidae	<i>Coturnix coturnix</i>			Bıldırcın	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
200	Cuculidae	<i>Cuculus canorus</i>			Guguk	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
201	Muscicapidae	<i>Cyanecula svecica</i>			Mavigerdan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
202	Paridae	<i>Cyanistes caeruleus</i>			Mavi baştankara	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli

203	Hirundinidae	<i>Delichon urbicum</i>			Ev kırlangıcı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
204	Picidae	<i>Dendrocopos medius</i>			Ortanca ağaçkakan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
205	Picidae	<i>Dendrocopos minor</i>			Küçük ağaçkakan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
206	Picidae	<i>Dendrocopos syriacus</i>			Alaca ağaçkakan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
207	Ardeidae	<i>Egretta garzetta</i>			Küçük ak balıkçıl	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
208	Emberizidae	<i>Emberiza caesia</i>			Kızıl kirazkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
209	Emberizidae	<i>Emberiza calandra</i>			Tarla Çintesi	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
210	Emberizidae	<i>Emberiza cia</i>			Kaya çintesi	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
211	Emberizidae	<i>Emberiza cirulus</i>			Bahçe çintesi	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
212	Emberizidae	<i>Emberiza hortulana</i>			Kirazkuşu	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
213	Emberizidae	<i>Emberiza melanocephala</i>			Karabaşlı çinte	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
214	Emberizidae	<i>Emberiza schoeniclus</i>			Batakılık çintesi	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
215	Alaudidae	<i>Eremophila alpestris</i>			Kulaklı toygar	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
216	Muscicapidae	<i>Erithacus rubecula</i>			Kızılgerdan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
217	Falconidae	<i>Falco columbarius</i>			Bozdoğan	EK-II	EK-II	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
218	Falconidae	<i>Falco eleonora</i>			Adadoğan	EK-II	EK-II	LC	E Değil	Transit Göçmen
219	Falconidae	<i>Falco peregrinus</i>			Gökdoğan	EK-II	EK-I	LC	E Değil	Yerli
220	Falconidae	<i>Falco subbuteo</i>			Delicedoğan	EK-II	EK-II	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
221	Falconidae	<i>Falco tinnunculus</i>			Kerkenez	EK-II	EK-II	LC	E Değil	Yerli
222	Falconidae	<i>Falco vespertinus</i>			Aladoğan	EK-II	EK-II	NT	E Değil	Transit Göçmen
223	Muscicapidae	<i>Ficedula hypoleuca</i>			Kara Sinekkapan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
224	Phasianidae	<i>Francolinus francolinus</i>			Turaç	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
225	Fringillidae	<i>Fringilla coelebs</i>			İspinoz	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
226	Fringillidae	<i>Fringilla montifringilla</i>			Dağ ispinozu	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
227	Rallidae	<i>Fulica atra</i>			Sakarmeke	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
228	Alaudidae	<i>Galerida cristata</i>			Tepeli toygar	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
229	Scolopacidae	<i>Gallinago gallinago</i>			Suçulluğu	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
230	Rallidae	<i>Gallinula chloropus</i>			Sutavuşu	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
231	Corvidae	<i>Garrulus glandarius</i>			Alakarga	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
232	Laridae	<i>Gelochelidon nilotica</i>			Gülen sumru	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
233	Gruidae	<i>Grus grus</i>			Turna	EK-II	EK-II	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
234	Accipitridae	<i>Gyps fulvus</i>			Kızıl akbaba	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
235	Alcedinidae	<i>Halcyon smyrnensis</i>			İzmir yalıçapkını	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
236	Accipitridae	<i>Hieraaetus fasciatus</i>			Tavşancıl	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli

237	Accipitridae	<i>Hieraaetus pennatus</i>			Küçük kartal	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
238	Recurvirostridae	<i>Himantopus himantopus</i>			Uzunbacak	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
239	Sylviidae	<i>Hippolais olivetorum</i>			Zeytin mukallidi	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
240	Hirundinidae	<i>Hirundo rustica</i>			Kır kırlangıcı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
241	Laridae	<i>Hydroprogne caspia</i>			Hazar sumrusu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
242	Laridae	<i>Ichthyaetus audouinii</i>			Ada martısı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
243	Laridae	<i>Ichthyaetus ichthyaetus</i>			Büyük karabaş martı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
244	Laridae	<i>Ichthyaetus melanocephalus</i>			Akdeniz martısı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
245	Sylviidae	<i>Iduna pallida</i>			Ak mukallit	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
246	Muscicapidae	<i>Irania gutturalis</i>			Taşbülbülü	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
247	Ardeidae	<i>Ixobrychus minutus</i>			Küçük balaban	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
248	Strigidae	<i>Ketupa zeylonensis</i>			Balık Baykusu	EK-II	EK-I	LC	E Değil	Yerli
249	Laniidae	<i>Lanius collurio</i>			Kızılsırtlı örümcekkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
250	Laniidae	<i>Lanius minor</i>			Karaalınlı örümcekkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
251	Laniidae	<i>Lanius nubicus</i>			Maskeli örümcekkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
252	Laniidae	<i>Lanius senator</i>			Kızılbaşlı örümcekkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
253	Laridae	<i>Larus armenicus</i>			Van gölü martısı	EK-III	Liste Dışı	NT	E Değil	Kış ziyaretçisi
254	Laridae	<i>Larus canus</i>			Küçük gümüş martı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
255	Laridae	<i>Larus michahellis</i>			Gümüş martı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
256	Scolopacidae	<i>Limosa limosa</i>			Çamurçulluğu	EK-III	Liste Dışı	NT	E Değil	Kış ziyaretçisi
257	Fringillidae	<i>Linaria cannabina</i>			Ketenkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
258	Sylviidae	<i>Locustella luscinioides</i>			Bataklık kamışcını	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
259	Alaudidae	<i>Lullula arborea</i>			Orman toygarı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
260	Muscicapidae	<i>Luscinia luscinia</i>			Benekli bülbül	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
261	Muscicapidae	<i>Luscinia megarhynchos</i>			Bülbül	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
262	Scolopacidae	<i>Lymnocyptes minimus</i>			Küçük suçulluğu	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
263	Anatidae	<i>Mareca penelope</i>			Fiyu	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
264	Anatidae	<i>Mareca strepera</i>			Boz ördek	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
265	Alaudidae	<i>Melanocorypha bimaculata</i>			Küçük boğmaklı toygar	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
266	Alaudidae	<i>Melanocorypha calandra</i>			Boğmaklı toygar	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
267	Anatidae	<i>Mergus serrator</i>			Tarakdiş	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
268	Meropidae	<i>Merops apiaster</i>			Arıkuşu	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
269	Phalacrocoracidae	<i>Microcarbo pygmeus</i>			Küçük karabatak	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
270	Accipitridae	<i>Milvus migrans</i>			Kara çaylak	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
271	Muscicapidae	<i>Monticola saxatilis</i>			Taşkızılı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi

272	Muscicapidae	<i>Monticola solitarius</i>			Gökardıç	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
273	Passeridae	<i>Montifringilla nivalis</i>			Kar serçesi	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
274	Sulidae	<i>Morus bassanus</i>			Sümsük	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
275	Motacillidae	<i>Motacilla alba</i>			Ak kuyruksallayan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
276	Motacillidae	<i>Motacilla cinerea</i>			Dağ kuyruksallayanı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
277	Motacillidae	<i>Motacilla flava</i>			Sarı kuyruksallayan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
278	Muscicapidae	<i>Muscicapa striata</i>			Benekli sinekkapan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
279	Accipitridae	<i>Neophron percnopterus</i>			Küçük akbaba	EK-II	Liste Dışı	EN	E Değil	Yaz ziyaretçisi
280	Anatidae	<i>Netta rufina</i>			Macar ördeği	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
281	Scolopacidae	<i>Numenius arquata</i>			Kervançulluğu	EK-III	Liste Dışı	NT	E Değil	Kış ziyaretçisi
282	Ardeidae	<i>Nycticorax nycticorax</i>			Gece balıkçılı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
283	Muscicapidae	<i>Oenanthe cyprica</i>			Kıbrıs kuyrukkakanı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
284	Muscicapidae	<i>Oenanthe finschii</i>			Aksırtlı kuyrukkakan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
285	Muscicapidae	<i>Oenanthe hispanica</i>			Karakulaklı kuyrukkakan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
286	Muscicapidae	<i>Oenanthe isabellina</i>			Boz kuyrukkakan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
287	Muscicapidae	<i>Oenanthe oenanthe</i>			Kuyrukkakan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
288	Muscicapidae	<i>Oenanthe pleschanka</i>			Alaca Kuyrukkakan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
289	Oriolidae	<i>Oriolus oriolus</i>			Sarıasma	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
290	Strigidae	<i>Otus scops</i>			İshakkuşu	EK-II	EK-II	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
291	Timaliidae	<i>Panurus biarmicus</i>			Bıyıklı baştankara	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
292	Paridae	<i>Parus major</i>			Büyük baştankara	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
293	Passeridae	<i>Passer domesticus</i>			Serçe	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
294	Passeridae	<i>Passer hispaniolensis</i>			Söğüt serçesi	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
295	Sturnidae	<i>Pastor roseus</i>			Ala sığırcık	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
296	Pelecanidae	<i>Pelecanus crispus</i>			Tepeli Pelikan	EK-II	EK-I	VU	E Değil	Transit Göçmen
297	Pelecanidae	<i>Pelecanus onocrotalus</i>			Ak pelikan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
298	Paridae	<i>Periparus ater</i>			Çam baştankarası	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
299	Passeridae	<i>Petronia petronia</i>			Kaya serçesi	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
300	Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>			Tepeli karabatak	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
301	Phalacrocoracidae	<i>Phalacrocorax carbo</i>			Karabatak	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
302	Phoenicopteridae	<i>Phoenicopterus roseus</i>			Flamingo	EK-III	EK-II	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
303	Muscicapidae	<i>Phoenicurus ochruros</i>			Kara kızılkuşuk	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
304	Muscicapidae	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>			Kızılkuşuk	EK-II	Liste Dışı	NT	E Değil	Transit Göçmen

305	Sylviidae	<i>Phylloscopus bonelli</i>			Boz çivgin	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
306	Sylviidae	<i>Phylloscopus collybita</i>			Çivgin	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
307	Sylviidae	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>			Orman Çivginı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
308	Sylviidae	<i>Phylloscopus trochilus</i>			Söğütbülülü	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
309	Corvidae	<i>Pica pica</i>			Saksağan	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
310	Picidae	<i>Picus viridis</i>			Yeşil ağaçkakan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
311	Threskiornithidae	<i>Platalea leucorodia</i>			Kaşıkçı	EK-III	EK-II	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
312	Threskiornithidae	<i>Plegadis falcinellus</i>			Çeltikçi	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
313	Charadriidae	<i>Pluvialis apricaria</i>			Altın yağmurcun	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
314	Charadriidae	<i>Pluvialis dominica</i>			Amerikan Altın Yagmurcunu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Raslantısal göçmen
315	Charadriidae	<i>Pluvialis squatarola</i>			Gümüş yağmurcun	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
316	Podicipedidae	<i>Podiceps cristatus</i>			Bahri	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
317	Podicipedidae	<i>Podiceps nigricollis</i>			Karaboyunlu batağan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
318	Paridae	<i>Poecile lugubris</i>			Akyanaklı baştankara	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
319	Rallidae	<i>Porphyrio porphyrio</i>			Saz horozu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
320	Rallidae	<i>Porzana pusilla</i>			Küçük Suyelvesi	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
321	Cisticolidae	<i>Prinia gracilis</i>			Dikkuyruklu ötleğen	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
322	Prunellidae	<i>Prunella modularis</i>			Dağbülülü	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
323	Prunellidae	<i>Prunella ocularis</i>			Sürmeli dağbülülü	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
324	Hirundinidae	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>			Kaya kırlangıcı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
325	Pycnonotidae	<i>Pycnonotus xanthopygos</i>			Arapbülülü	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
326	Corvidae	<i>Pyrrhcorax graculus</i>			Sarıgagalı dağ kargası	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
327	Corvidae	<i>Pyrrhcorax pyrrhcorax</i>			Kırmızıgagalı dağ kargası	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
328	Fringillidae	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>			Şakrak	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
329	Rallidae	<i>Rallus aquaticus</i>			Sukılavuzu	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
330	Recurvirostridae	<i>Recurvirostra avosetta</i>			Kılıçgaga	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
331	Remizidae	<i>Remiz pendulinus</i>			Çulhakuşu	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
332	Fringillidae	<i>Rhodopechys sanguineus</i>			Alamecek	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
333	Hirundinidae	<i>Riparia riparia</i>			Kum kırlangıcı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
334	Muscicapidae	<i>Saxicola rubetra</i>			Çayır taşkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
335	Muscicapidae	<i>Saxicola rubicola</i>			Taşkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
336	Fringillidae	<i>Serinus pusillus</i>			Kara iskete	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
337	Fringillidae	<i>Serinus serinus</i>			Küçük iskete	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli

338	Sittidae	<i>Sitta krueperi</i>		Anadolu sıvacı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
339	Sittidae	<i>Sitta neumayer</i>		Kaya sıvacı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
340	Anatidae	<i>Spatula clypeata</i>		Kaşıkğaga	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
341	Anatidae	<i>Spatula querquedula</i>		Çıkrıkçın	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
342	Columbidae	<i>Spilopelia senegalensis</i>		Küçük kumru	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
343	Laridae	<i>Sterna albifrons</i>		Küçük sumru	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
344	Laridae	<i>Sterna hirundo</i>		Sumru	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
345	Laridae	<i>Sterna sandvicensis</i>		Karagagalı Sumru	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
346	Columbidae	<i>Streptopelia decaocto</i>		Kumru	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
347	Columbidae	<i>Streptopelia turtur</i>		Üveyik	EK-III	Liste Dışı	VU	E Değil	Yaz ziyaretçisi
348	Strigidae	<i>Strix aluco</i>		Alaca baykuş	EK-II	EK-II	LC	E Değil	Yerli
349	Sturnidae	<i>Sturnus vulgaris</i>		Sığırcık	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
350	Sylviidae	<i>Sylvia atricapilla</i>		Karabaşlı ötleğen	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
351	Sylviidae	<i>Sylvia borin</i>		Boz ötleğen	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
352	Sylviidae	<i>Sylvia cantillans</i>		Bıyıklı ötleğen	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
353	Sylviidae	<i>Sylvia communis</i>		Akgerdanlı ötleğen	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
354	Sylviidae	<i>Sylvia curruca</i>		Küçük akgerdanlı ötleğen	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
355	Sylviidae	<i>Sylvia hortensis</i>		Akgözlü ötleğen	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
356	Sylviidae	<i>Sylvia melanocephala</i>		Maskeli ötleğen	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
357	Sylviidae	<i>Sylvia nisoria</i>		Çizgili ötleğen	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
358	Sylviidae	<i>Sylvia rueppelli</i>		Karaboğazlı ötleğen	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
359	Podicipedidae	<i>Tachybaptus ruficollis</i>		Küçük batağan	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
360	Apodidae	<i>Tachymartus melba</i>		Akkanırlı ebabil	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
361	Anatidae	<i>Tadorna ferruginea</i>		Angıt	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
362	Anatidae	<i>Tadorna tadorna</i>		Suna	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
363	Phasianidae	<i>Tetraogallus caspius</i>		Urkeklik	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
364	Laridae	<i>Thalasseus sandvicensis</i>		Karagagalı sumru	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
365	Sittidae	<i>Tichodroma muraria</i>		Duvar tırmaşık	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
366	Scolopacidae	<i>Tringa erythropus</i>		Kara kızılback	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
367	Scolopacidae	<i>Tringa glareola</i>		Orman düdükçünü	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
368	Scolopacidae	<i>Tringa nebularia</i>		Yeşilback	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
369	Scolopacidae	<i>Tringa ochropus</i>		Yeşil düdükçün	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen
370	Scolopacidae	<i>Tringa stagnatilis</i>		Bataklık düdükçünü	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Transit Göçmen

371	Scolopacidae	<i>Tringa totanus</i>			Kızılback	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
372	Troglodytidae	<i>Troglodytes troglodytes</i>			Çitkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Kış ziyaretçisi
373	Turdidae	<i>Turdus merula</i>			Karatavuk	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
374	Turdidae	<i>Turdus philomelos</i>			Öter ardıç	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
375	Turdidae	<i>Turdus torquatus</i>			Boğmaklı ardıç	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
376	Turdidae	<i>Turdus viscivorus</i>			Ökse ardıcı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil	Yerli
377	Upupidae	<i>Upupa epops</i>			İbibik	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
378	Charadriidae	<i>Vanellus spinosus</i>			Mahmuzlu kızkuşu	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil	Yaz ziyaretçisi
379	Charadriidae	<i>Vanellus vanellus</i>			Kızkuşu	EK-III	Liste Dışı	NT	E Değil	Kış ziyaretçisi



Resim D.27 - Saz Horozu (*Porphyrio porphyrio*)



Resim D.28 - Balık Baykuşu (*Bubo zeylonensis*)



Resim D.29 - Uzunbacak (*Himantopus himantopus*)



Resim D.30 - Kıbrıs kuyrukkakamı (*Oenanthe cypriaca*)



Resim D.31 - Arap Bülbülü (*Pycnonotus xanthopygos*)



Resim D.32 - Döğüşken Kuş (*Philomachus pugnax*)

Çizelge D.53 - Mersin ili iç su balıkları listesi

Sıra No	FAMİLYA	TÜR	ALT TUR	VARYETE	TURKCE ADI	BERN	CITES	IUCN	ENDEMİK
1	Cyprinidae	<i>Acanthobrama marmid</i>			Tahta Balığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
2	Anguillidae	<i>Anguilla anguilla</i>			Yılan Balığı	Liste Dışı	Liste Dışı	CR	E Değil
3	Cyprinidae	<i>Capoeta caelestis</i>			Siraz Balığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	Endemik
4	Cyprinidae	<i>Capoeta damascina</i>			Siraz Balığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
5	Cyprinidae	<i>Carassius gibelio</i>			Çin Sazanı	Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
6	Cyprinidae	<i>Chondrostoma ceyhanensis</i>			Kababurun	Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
7	Cyprinidae	<i>Chondrostoma toros</i>			Kababurun	Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
8	Clariidae	<i>Clarias gariepinus</i>			Yayın	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
9	Cyprinidae	<i>Cyprinus carpio</i>			Sazan	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	E Değil
10	Moronidae	<i>Dicentrarchus labrax</i>			Deniz levreği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
11	Poeciliidae	<i>Gambusia holbrooki</i>			Sivrisinek Balığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
12	Cyprinidae	<i>Garra rufa</i>			Yağlı Balık	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
13	Mugilidae	<i>Liza aurata</i>			Altınbaş kefal	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
14	Mugilidae	<i>Liza ramada</i>			İnce Dudaklı Kefal	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
15	Mugilidae	<i>Liza saliens</i>			Sıçrayan Kefal	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
16	Cyprinidae	<i>Luciobarbus pectoralis</i>			Bıyıklık Balık	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
17	Mugilidae	<i>Mugil cephalus</i>			Has kefal	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
18	Salmonidae	<i>Oncorhynchus mykiss</i>			Gökkuşluğu Alabalığı	Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil
19	Cichlidae	<i>Oreochromis niloticus</i>			Nil tilapyası	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
20	Salmonidae	<i>Salmo trutta</i>			Alabalık	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
21	Siluridae	<i>Silurus glanis</i>			Yayın	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
22	Cyprinidae	<i>Squalius seyhanensis</i>			Tatlısı Kefali	Liste Dışı	Liste Dışı	DD	Endemik
23	Cyprinidae	<i>Alburnus kotschy</i>			İnci Balığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	Endemik
24	Cyprinodontidae	<i>Aphanius fasciatus</i>			Dişli Sazancık	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
25	Atherinidae	<i>Atherina boyeri</i>			Gümüş Balığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
26	Cyprinidae	<i>Capoeta barroisi</i>			Siraz Balığı	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	E Değil
27	Cobitidae	<i>Cobitis levantina</i>			Taşıyien Balığı	Liste Dışı	Liste Dışı	EN	E Değil

28	Cyprinidae	<i>Garra culiciphaga</i>			Yağlı Balık	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
29	Balitoridae	<i>Oxynoemacheilus seyhanensis</i>			Çöpçü	Liste Dışı	Liste Dışı	CR	Endemik
30	Balitoridae	<i>Oxynoemacheilus seyhanicola</i>			Çöpçü	Liste Dışı	Liste Dışı	CR	Endemik
31	Cyprinidae	<i>Pseudophoxinus zekayi</i>			Ot Sazanı	Liste Dışı	Liste Dışı	VU	Endemik
32	Blennidae	<i>Salaria fluviatilis</i>			Horozbina	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
33	Clupeidae	<i>Sardinella aurita</i>			Yuvarlak sardalya	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
34	Cichlidae	<i>Tilapia zillii</i>			Tilapia	Liste Dışı	Liste Dışı	NE	E Değil



Resim D.33 - Yılan Balığı (*Anguilla anguilla*)



Resim D.34 - Çöpçü Balığı (*Oxynoemacheilus seyhanensis*)



Resim D.35 - Çöpçü Balığı (*Oxynoemacheilus seyhanicola*)



Resim D.36 - Sazan (*Cyprinus carpio*)



Resim D.37 - Siraz Balığı (*Capoeta barroisi*)



Resim D.38 - Taşyiyen Balığı (*Cobitis levantina*)



Resim D.39 - Ot Sazanı (*Pseudophoxinus zekayi*)



Resim D.40 - Horozbina (*Salaria fluviatilis*)



Resim D.41 - Doktor Balık (*Garra rufa*)

Çizelge D.54 - Mersin ili sürüngen listesi

Sıra No	FAMILYA	TÜR	ALT TUR	VARYETE	TURKCE ADI	BERN	CITES	IUCN	ENDEMİK
1	Cheloniidae	<i>Caretta caretta</i>			İribaşlı Deniz Kaplumbağası	EK-II	EK-I	VU	Endemik
2	Cheloniidae	<i>Chelonia mydas</i>			Yeşil Deniz Kaplumbağası	EK-II	EK-I	EN	Endemik
3	Colubroidea	<i>Eirenis barani</i>			Adana Yılanı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
4	Colubroidea	<i>Eirenis levantinus</i>			Levant Yılanı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
5	Colubroidea	<i>Eirenis lineomaculatus</i>			Bodur Yılan	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
6	Scincidae	<i>Eumeces schneideri</i>			Sarı Kertenkele	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
7	Colubroidea	<i>Hemorrhois ravergieri</i>			Kocabaş Yılan	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
8	Viperidae	<i>Montivipera bulgardaghica</i>			Bolkar Dağı Engereği	EK-III	Liste Dışı	LC	Endemik
9	Viperidae	<i>Montivipera xanthina</i>			Şeritli Engerek	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
10	Scincidae	<i>Ablepharus budaki</i>			Budak Kertenkelesi	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
11	Scincidae	<i>Ablepharus chernovi</i>			Çernov Kertenkelesi	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
12	Lacertidae	<i>Anatololacerta danfordi</i>			Toros Kertenkelesi	EK-III	Liste Dışı	LC	Endemik
13	Amphisbaenidae	<i>Blanus strauchi</i>			Kör Kertenkele	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
14	Scincidae	<i>Chalcides ocellatus</i>			Benekli Kertenkele	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
15	Chamaeleonidae	<i>Chamaeleo chamaeleon</i>			Bukalemun	EK-II	EK-II	LC	E Değil
16	Colubroidea	<i>Dolichophis caspius</i>			Hazer Yılanı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
17	Colubroidea	<i>Dolichophis jugularis</i>			Kara Yılan	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
18	Colubroidea	<i>Eirenis aurolineatus</i>			Bolkar Yılanı	EK-III	Liste Dışı	LC	Endemik
19	Colubroidea	<i>Eirenis decemlineatus</i>			Çizgili Yılan	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
20	Colubroidea	<i>Eirenis modestus</i>			Uysal Yılan	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
21	Colubroidea	<i>Elaphe sauromates</i>			Sarı Yılan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
22	Emydidae	<i>Emys orbicularis</i>			Benekli kaplumbağa	EK-II	EK-III	NT	E Değil
23	Boidae	<i>Eryx jaculus</i>			Mahmuzlu Yılan	EK-III	EK-II	LC	E Değil
24	Gekkonidae	<i>Hemidactylus turcicus</i>			Geniş Parmaklı Keler	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
25	Colubroidea	<i>Hemorrhois nummifer</i>			Sikkeli Yılan	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
26	Scincidae	<i>Heremites auratus</i>			Tıknaç Kertenkele	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
27	Scincidae	<i>Heremites vittatus</i>			Şeritli Kertenkele	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
28	Lacertidae	<i>Lacerta media</i>			Sivas Kertenkelesi	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
29	Lacertidae	<i>Lacerta pamphylica</i>			Pamfilya Kertenkelesi	EK-III	Liste Dışı	LC	Endemik
30	Viperidae	<i>Macrovipera lebetina</i>			Koca Engerek	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
31	Colubroidea	<i>Malpolon insignitus</i>			Çukur Başlı Yılan	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
32	Geoemydidae	<i>Mauremys rivulata</i>			Çizgili kaplumbağa	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
33	Gekkonidae	<i>Mediodactylus kotschy</i>			İnce Parmaklı Keler	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil

34	Colubroidea	<i>Natrix natrix</i>			Yarı Sucul Yılan	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
35	Colubroidea	<i>Natrix tessellata</i>			Su Yılanı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
36	Lacertidae	<i>Ophisops elegans</i>			Tarla Kertenkelesi	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
37	Lacertidae	<i>Parvilacerta parva</i>			Cüce Kertenkele	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
38	Lacertidae	<i>Phoenicolacerta laevis</i>			Hatay Kertenkelesi	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
39	Colubroidea	<i>Platyceps collaris</i>			İnce (Ok) Yılanı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
40	Colubroidea	<i>Platyceps najadum</i>			Toros Yılanı	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
41	Anguidae	<i>Pseudopus apodus</i>			Oluklu Kertenkele	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
42	Agamidae	<i>Stellagama stellio</i>			Dikenli Keler	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
43	Colubroidea	<i>Telescopus fallax</i>			Kedi Gözülü Yılan	EK-II	Liste Dışı	LC	E Değil
44	Testudinidae	<i>Testudo graeca</i>			Tosbağa	EK-II	EK-II	VU	E Değil
45	Trionychidae	<i>Trionyx triunguis</i>			Nil kaplumbağası	EK-II	EK-III	CR	E Değil
46	Typhlopidae	<i>Typhlops vermicularis</i>			Kör Yılan	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
47	Colubroidea	<i>Zamenis hohenackeri</i>			Kafkas Yılanı	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil



Resim D.42 - Şeritli Kertenkele (*Heremites vittatus*)



Resim D.43 - Benekli Kertenkele (*Chalcides ocellatus*)



Resim D.44 - Kör Kertenkele (*Blanus trauchi*)



Resim D.45 - Hatay Kertenkelesi (*Phoenicolacerta laevis*)



Resim D.46 - Budak Kertenkelesi

Resim D.47 - Bukalemun (*Chamaeleo chamaeleon*)

Anamur, Alata, Göksu, Davultepe, Kazanlı kumsallarında Deniz Kaplumbağalarının korunması ve izlenmesi çalışmaları devam etmektedir. Deniz kaplumbağalarından *Caretta caretta* ve *Chelonia mydas* türlerine ait yuvalama sayıları aşağıdaki tabloda belirtilmiştir.

Çizelge D.55 - Deniz kaplumbağaları yuvalama alanları ve sayıları

Sıra	Alanlar	Uzunluk	2014		2015		2016		2017		2018	
			<i>C. mydas</i>	<i>C. caretta</i>	<i>C. mydas</i>	<i>C. caretta</i>	<i>C. mydas</i>	<i>C. caretta</i>	<i>C. mydas</i>	<i>C. caretta</i>	<i>C. mydas</i>	<i>C. caretta</i>
1	Anamur Kumsalı	12.2 km.	3	1240	2	1018	1	1679	0	1033	0	1225
2	Göksu Deltası	25.6 km	-	254	-	156	23	100	-	-	-	86
3	Alata Kumsalı	3 km	356	14	258	8	311	5	384	3	263	2
4	Davultepe Kumsalı	1.8 km	86	2	117	12	101	10	131	7	51	127
5	Kazanlı Kumsalı	4.5 km	603	10	613	45	1676	29	1102	40	1651	3

Mersin İli Anamur, Alata, Göksu, Davultepe, Kazanlı kumsallarında 2014 – 2018 yılları arasındaki üreme sayıları talodaki gibidir. Yuvalama kumsallarında toplam 2018 yılı üreme sezonunda 1.443 adet *Caretta caretta* yuvalaması ve 1965 adet *Chelonia mydas* yuvalaması olduğu tespit edilmiştir.

VII. Bölge Müdürlüğü – Mersin Şube Müdürlüğünce Deniz Kaplumbağaları Yuvalama Alanları sürekli olarak izlenmekte ve korunmaya çalışılmaktadır.

Doğa Koruma ve Milli Parklar Mersin Şube Müdürlüğümüz tescilli alanlarımızdan 100. Yıl Tabiat Parkı içinde faaliyet gösteren Mersin Deniz Kaplumbağaları Kurtarma, Rehabilitasyon ve Bilgilendirme Merkezi'nde yaralı ve tedaviye ihtiyaç olan deniz kaplumbağalarının bakımı ve rehabilitasyon çalışmaları devam etmektedir.



Resim D.48 - Mersin Deniz Kaplumbağaları Kurtarma, Rehabilitasyon ve Bilgilendirme Merkezi



Resim D.49 - Tedavisi Gerçekleştirilen Deniz Kaplumbağası

Çizelge D.56 - Mersin ili çift yaşarlar listesi tablosu

Sıra No	FAMİLYA	TÜR	ALT TUR	VARYET E	TURKCE ADI	BER N	CITES	IUC N	ENDEMI K
1	Bufo	<i>Bufo bufo</i>			Siğilli Kurbağa	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
2	Bufo	<i>Bufo variabilis</i>			Değişken Desenli Gece Kurbağası	EK-III	Liste Dışı	DD	E Değil
3	Hyla	<i>Hyla orientalis</i>			Ağaç Kurbağası	EK-III	Liste Dışı	NE	E Değil
4	Hyla	<i>Hyla savignyi</i>			Levanten Ağaç Kurbağası	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
5	Salamandra	<i>Ommatotriton vittatus</i>			Şeritli Semender	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
6	Rana	<i>Pelophylax bedriagae</i>			Levanten Ova Kurbağası	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
7	Rana	<i>Rana holtzi</i>			Toros Kurbağası	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
8	Rana	<i>Rana macrocnemis</i>			Uludağ Kurbağası	EK-III	Liste Dışı	LC	E Değil
9	Salamandra	<i>Salamandra infraimmaculata</i>			Lekli Semender Türk Semenderi	EK-III	Liste Dışı	NT	E Değil

Çizelge D.57 - Mersin ili omurgasızlar listesi

Sıra No	FAMİLYA	TÜR	ALT TUR	VARYETE	TURKCE ADI	BERN	CITES	IUC N	ENDEMIK
1	Enoplateuthidae	<i>Abralia veranyi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
2	Enoplateuthidae	<i>Abraliopsis pfefferi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
3	Noctuidae	<i>Abrostola clarissa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
4	Tingidae	<i>Acalypta acutangula</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
5	Tingidae	<i>Acalypta sejuncta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
6	Eriophyidae	<i>Aceria granati</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
7	Eriophyidae	<i>Aceria oleae</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
8	Pyralidae	<i>Achyra nudalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
9	Buprestidae	<i>Acmaeoderella brandti</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
10	Buprestidae	<i>Acmaeoderella chrysanthemii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
11	Buprestidae	<i>Acmaeoderella longissima</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
12	Buprestidae	<i>Acmaeoderella vetusta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
13	Tettigoniidae	<i>Acrometopa syriaca</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
14	Noctuidae	<i>Acronicta megacephala</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
15	Noctuidae	<i>Acronicta rumicis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
16	Miridae	<i>Acrorrhinum conspersum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
17	Acrididae	<i>Acrotylus inubicus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
18	Miridae	<i>Adelphocoris lineolatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
19	Zygaenidae	<i>Adscita obscura</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
20	Noctuidae	<i>Aedia funesta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
21	Pentatomidae	<i>Aelia rostrata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

22	aeshnidae	<i>Aeshna mixta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
23	Tortricidae	<i>Aethes capnospila</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
24	Tortricidae	<i>Aethes margarotana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
25	Cerambycidae	<i>Agapanthia coeruleipennis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
26	Pentatomidae	<i>Agatharchus tritaenia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
27	Agelenidae	<i>Agelena sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
28	Agelenidae	<i>Agelescape affinis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
29	nymphalidae	<i>Aglais urticae</i>			Aglais	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
30	Pyralidae	<i>Aglossa pinguinalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
31	Pyralidae	<i>Agriphila latistria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
32	Noctuidae	<i>Agrochola osthelderi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
33	Noctuidae	<i>Agrotis herzogi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
34	Noctuidae	<i>Agrotis ipsilon</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
35	Noctuidae	<i>Agrotis puta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
36	Noctuidae	<i>Agrotis segetum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
37	Sphingidae	<i>Akbesia davidi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
38	Cosmopterigidae	<i>Alloclita deprinsi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
39	Cosmopterigidae	<i>Allotalanta autophaea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
40	Loliginidae	<i>Alloteuthis media</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
41	Loliginidae	<i>Alloteuthis subulata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
42	Gelechiidae	<i>Altenia mersinella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
43	Chrysomelidae	<i>Altica bicarinata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
44	Chrysomelidae	<i>Altica jarmilae</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
45	Alucitidae	<i>Alucita huebneri</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
46	Alucitidae	<i>Alucita klimeschi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
47	Alucitidae	<i>Alucita pseudohuebneri</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
48	Alucitidae	<i>Alucita zonodactyla</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
49	Ctenuchidae	<i>Amata aequipuncta</i>			Eşit Benekli Baharkarası	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
50	Ctenuchidae	<i>Amata antiochena</i>			Hatay Baharkarası	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
51	Ctenuchidae	<i>Amata rossica</i>			Anadolu Baharkarası	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
52	Noctuidae	<i>Amehana dalmatica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
53	Glaphyridae	<i>Amphicoma akbesianus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
54	Glaphyridae	<i>Amphicoma praeusta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
55	Glaphyridae	<i>Amphicoma rufovillosus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
56	Noctuidae	<i>Amphipyra pyramidea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

57	Autostichidae	<i>Amselina emir</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
58	Pyralidae	<i>Ancylolomia palpella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
59	Pyralidae	<i>Ancylolomia tentaculella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
60	Andrenidae	<i>Andrena pinguis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
61	Pyralidae	<i>Angustalius malacellus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
62	Scarabaeidae	<i>Anisoplia signata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
63	Rutelidae	<i>Anomala osmanlis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
64	Rutelidae	<i>Anomala osmanlis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
65	peridae	<i>Anthocharis cardamines</i>			Turuncu Süslü Kelebek	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
66	peridae	<i>Anthocharis damone</i>			Turuncu Süslü Doğu Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
67	peridae	<i>Anthocharis gruneri</i>			Grüner'in Turuncu Süslü Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
68	Pyralidae	<i>Anthophilopsis baphialis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
69	Dermeidae	<i>Anthrenus akbesianus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
70	Dermeidae	<i>Anthrenus verbasci</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
71	Anyphaenidae	<i>Anyphaena accentuata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
72	Noctuidae	<i>Apamea maraschi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
73	Noctuidae	<i>Apamea sicula</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
74	Noctuidae	<i>Apamea syriaca</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
75	Autostichidae	<i>Apiletria luella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
76	Geometridae	<i>Aplasta ononaria</i>			Sabankıran Mühendisgüvesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
77	Geometridae	<i>Aplocera fraternata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
78	Geometridae	<i>Aplocera musculata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
79	Geometridae	<i>Aplocera plagjata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
80	peridae	<i>Aporia crataegi</i>			Alıkkelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
81	Lumbricidae	<i>Aporrectodea caliginosa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
82	Autostichidae	<i>Aprominta bifasciata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
83	Aradidae	<i>Aradus cilicicum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
84	Aradidae	<i>Aradus krueperi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
85	Aradidae	<i>Aradus versicolor</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
86	Araneidae	<i>Araneus sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
87	Araneidae	<i>Araniella inconspicua</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
88	papilionidae	<i>Archon apollinus</i>			Küçük Yalancı Apollo	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
89	Arctiidae	<i>Arctia villica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
90	nymphalidae	<i>Arethusana arethusana</i>			Seyit	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
91	Argonautidae	<i>Argonauta argo</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

92	nymphalidae	<i>Argynnis adippe</i>			Büyük İnci	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
93	nymphalidae	<i>Argynnis aglaja</i>			Güzel İnci	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
94	nymphalidae	<i>Argynnis niobe</i>			Niyobe	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
95	nymphalidae	<i>Argynnis pandora</i>			Bahadır	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
96	nymphalidae	<i>Argynnis paphia</i>			Cengaver	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
97	Theridiidae	<i>Argyrodes sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
98	lycaenidae	<i>Aricia anteros</i>			Çokgözlü anteros	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
99	Gelechiidae	<i>Aroga peperistis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
100	Autostichidae	<i>Arragonia anatolica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
101	Cosmopterigidae	<i>Ascalenia vanelloides</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
102	Geometridae	<i>Ascotis selenaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
103	Cerambycidae	<i>Asemum tenuicorne</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
104	Geometridae	<i>Aspitates ochrearia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
105	Noctuidae	<i>Autographa gamma</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
106	Cerambycidae	<i>Axinopalpis gracilis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
107	Cerambycidae	<i>Axinopalpis gracilis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
108	Pentatomidae	<i>Bagrada abeillei</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
109	Pentatomidae	<i>Bagrada concinna</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
110	Salticidae	<i>Ballus sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
111	Hydrophilidae	<i>Berosus affinis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
112	Hydrophilidae	<i>Berosus bispina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
113	Hydrophilidae	<i>Berosus frontifoveatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
114	Hydrophilidae	<i>Berosus spinosus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
115	Blattidae	<i>Blatta orientalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
116	Brachioteuthidae	<i>Brachioteuthis riisei</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
117	Brachodidae	<i>Brachodes beryti</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
118	Brachodidae	<i>Brachodes candefactus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
119	Brachodidae	<i>Brachodes compar</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
120	Brachodidae	<i>Brachodes tristis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
121	Miridae	<i>Brachycoleus bolivari</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
122	Lygaeidae	<i>Brachyplax tenuis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
123	Cerambycidae	<i>Brachypteroma ottomanum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
124	Cerambycidae	<i>Brachypteroma ottomanum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
125	Braconidae	<i>Bracon urinator</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
126	Brahmaeidae	<i>Brahmaea ledereri</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

127	nymphalidae	<i>Brenthis daphne</i>			Böğürtlen Brentisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
128	Nymphalidae	<i>Brenthis hecata</i>			Çift Noktalı Brentis	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
129	nymphalidae	<i>Brintesia circe</i>			Kara Murat	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
130	Noctuidae	<i>Bryophilopsis roederi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
131	Gelechiidae	<i>Bryotropha arabica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
132	Gelechiidae	<i>Bryotropha azovica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
133	Enidae	<i>Buliminus carneus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	Endemik
134	Tortricidae	<i>Cacoecimorpha pronubana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
135	Cerambycidae	<i>Callergates akbesianus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
136	Cerambycidae	<i>Callergates gaillardoti</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	EN	E Değil
137	Cerambycidae	<i>Callergates gaillardoti</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	EN	E Değil
138	Cerambycidae	<i>Callimus angulatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
139	Acrididae	<i>Calliptamus barbarus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
140	Acrididae	<i>Calliptamus italicus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
141	Acrididae	<i>Calliptamus tenuicercis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
142	lycaenidae	<i>Callophrys rubi</i>			Zümrüt	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
143	Noctuidae	<i>Callopietria juvenina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
144	Miridae	<i>Calocoris nemoralis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
145	Noctuidae	<i>Calophasia platyptera</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
146	Calopterygidae	<i>Calopteryx intermedia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
147	Miridae	<i>Camponotidea fieberi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
148	Cantharidae	<i>Cantharis brevipennis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
149	Cantharidae	<i>Cantharis cogina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
150	Buprestidae	<i>Capnodis cariosa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
151	Buprestidae	<i>Capnodis porosa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
152	Carabidae	<i>Carabus mulsantianus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
153	Carabidae	<i>Carabus transversalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
154	Noctuidae	<i>Caradrina flavirena</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
155	hesperiidae	<i>Carcharodus alceae</i>			Hatmi Zıpızı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
156	hesperiidae	<i>Carcharodus lavatherae</i>			Mermer Zıpızı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
157	hesperiidae	<i>Carcharodus orientalis</i>			Şark Zıpızı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
158	hesperiidae	<i>Carcharodus stauderi</i>			Cezayir Zıpızı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
159	Elateridae	<i>Cardiophorus akbesianus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
160	Gelechiidae	<i>Carpatolechia humeralis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
161	Salticidae	<i>Carrhotus xanthogramma</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

162	Noctuidae	<i>Catocala disjuncta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
163	Noctuidae	<i>Catocala eutychea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
164	Noctuidae	<i>Catocala serparata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
165	Cholevidae	<i>Catops giganteus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
166	Ferrussaciidae	<i>Cecilioides acicula</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	Endemik
167	Ferussaciidae	<i>Cecilioides tumulorum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
168	lycaenidae	<i>Celastrina argiolus</i>			Kutsal Mavi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
169	Linyphiidae	<i>Centromerus unicolor</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
170	Cerambycidae	<i>Cerambyx cerdo</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NT	E Değil
171	Cerambycidae	<i>Cerambyx dux</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NT	E Değil
172	Cerambycidae	<i>Cerambyx dux</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
173	Cerambycidae	<i>Cerambyx miles</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NT	E Değil
174	Cerambycidae	<i>Cerambyx nodulosus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NT	E Değil
175	Cerambycidae	<i>Cerambyx scopolii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
176	Cerambycidae	<i>Cerambyx scopolii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
177	Cerambycidae	<i>Cerambyx welensii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NT	E Değil
178	Cerambycidae	<i>Certallum ebulinum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
179	Notodontidae	<i>Cerura vinula</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
180	Theraphosidae	<i>Chaetopelma olivaceum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
181	Aphididae	<i>Chaitophorus leucomelas</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
182	Aphididae	<i>Chaitophorus populialbae</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
183	Buprestidae	<i>Chalcophorella quadrioculata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
184	Sesiidae	<i>Chamaesphecia haberhaueri</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
185	Autostichidae	<i>Charadraula cassandra</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
186	nymphalidae	<i>Charaxes jasius</i>			Çift Kuyruklu Paşa	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
187	Charinidae	<i>Charinus ioanniticus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
188	Nymphalidae	<i>Chazara anthe</i>			Step cadısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
189	nymphalidae	<i>Chazara briseis</i>			Cadı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
190	nymphalidae	<i>Chazara persephone</i>			Step cadısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
191	Miturgidae	<i>Cheiracanthium mildei</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
192	Arctiidae	<i>Chelis maculosa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
193	lycaenidae	<i>Chilades galba</i>			Akdeniz Mücevher Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
194	lycaenidae	<i>Chilades trochylus</i>			Mücevher Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
195	Chiroteuthidae	<i>Chiroteuthis veranii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
196	Noctuidae	<i>Chlonatha hypericii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

197	Cerambycidae	<i>Chlorophorus figuratus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
198	Cerambycidae	<i>Chlorophorus varius</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
199	Enidae	<i>Chondrula lycaonica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	Endemik
200	Acrididae	<i>Chorthippus brunneus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
201	Acrididae	<i>Chorthippus parallelus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
202	Lycaenidae	<i>Cigaritis acamas</i>			Şeytancık	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
203	lycaenidae	<i>Cigaritis cilissa</i>			Akdeniz Şeytancığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
204	Drepanidae	<i>Cilix asiatica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
205	Miridae	<i>Closterotomus annulus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
206	Miridae	<i>Closterotomus norvegicus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
207	Miridae	<i>Closterotomus putoni</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
208	Noctuidae	<i>Clytie syriaca</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
209	Cerambycidae	<i>Clytus rhamni</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
210	Tortricidae	<i>Cochylimorpha straminea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
211	nymphalidae	<i>Coenonympha leander</i>			Rus Zıpzıp Perisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
212	nymphalidae	<i>Coenonympha pamphilus</i>			Küçük Zıpzıp Perisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
213	Coleophoridae	<i>Coleophora alcyonipennellea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
214	Coleophoridae	<i>Coleophora asthenella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
215	Coleophoridae	<i>Coleophora calycotomella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
216	Coleophoridae	<i>Coleophora conyzae</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
217	Coleophoridae	<i>Coleophora dianthi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
218	Coleophoridae	<i>Coleophora etrusca</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
219	Coleophoridae	<i>Coleophora granuloseella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
220	Coleophoridae	<i>Coleophora kroneella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
221	Coleophoridae	<i>Coleophora lassella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
222	Coleophoridae	<i>Coleophora ochripennella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
223	Coleophoridae	<i>Coleophora onopordiella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
224	Coleophoridae	<i>Coleophora ornatipennella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
225	Coleophoridae	<i>Coleophora parthenica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
226	Coleophoridae	<i>Coleophora pennella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
227	Coleophoridae	<i>Coleophora phlomidis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
228	Coleophoridae	<i>Coleophora propinqua</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
229	Coleophoridae	<i>Coleophora qulikushella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
230	Coleophoridae	<i>Coleophora sarehma</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
231	Coleophoridae	<i>Coleophora serpylletorum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

232	Coleophoridae	<i>Coleophora taurica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
233	Coleophoridae	<i>Coleophora tauricella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
234	Coleophoridae	<i>Coleophora tetraciliata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
235	Coleophoridae	<i>Coleophora tollamseliella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
236	Coleophoridae	<i>Coleophora versurella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
237	Coleophoridae	<i>Coleophora zelleriella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
238	Nicoletiidae	<i>Coletinia longissima</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
239	Pieridae	<i>Colias alfajariensis</i>			Türkistan Azameti	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
240	Pieridae	<i>Colias aurorina</i>			Anadolu Azameti	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
241	Pieridae	<i>Colias crocea</i>			Sarı Azamet	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
242	Tettigoniidae	<i>Conocephalus fuscus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
243	Tettigoniidae	<i>Conocephalus gaukleri</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
244	Plataspidae	<i>Coptosoma costale</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
245	Plataspidae	<i>Coptosoma putoni</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
246	Cantharidae	<i>Cordicantharis acutangula</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
247	Cantharidae	<i>Cordicantharis diabolica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
248	Coreidae	<i>Coreus marginatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
249	Noctuidae	<i>Cornutiplusia circumflexa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
250	Cossidae	<i>Cossus funkei</i>			Funke'nin Keçigüvesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
251	Ctenopterygidae	<i>Ctenopteryx sicula</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
252	Noctuidae	<i>Cucullia calendulae</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
253	Noctuidae	<i>Cucullia verbasci</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
254	Lycaenidae	<i>Cupido minimus</i>			Minik Cupido	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
255	Lycaenidae	<i>Cupido osiris</i>			Mavi Osiris	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
256	Pyralidae	<i>Cybalomia pentadalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
257	Geometridae	<i>Cyclophora pupillaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
258	Phengodidae	<i>Cydistus escalerae</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
259	Lygaeidae	<i>Cymus clavicolus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
260	Lygaeidae	<i>Cymus glandicolor</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
261	Coccinellidae	<i>Cynegetis syriaca</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
262	Miridae	<i>Cyphodema instabilis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
263	Nymphalidae	<i>Danaus chrysippus</i>			Sultan	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
264	Geometridae	<i>Dasycorsa modesta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
265	Acrididae	<i>Dasyhippus escalerae</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
266	Melyridae	<i>Dasytes akbesianus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

267	Melyridae	<i>Dasytidius fulvipes</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
268	Daudebardia	<i>Daudebardia rufa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
269	Tettigoniidae	<i>Decticus verrucivorus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
270	Cerambycidae	<i>Delagrangeus angustissimus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	VU	E Değil
271	Myrmeleonidae	<i>Delfimeus irroratus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
272	Tetrigidae	<i>Depressotetrix depressa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
273	Miridae	<i>Deraeocoris delangrangei</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
274	Limacidae	<i>Deroceras reticulatum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
275	Dytiscidae	<i>Deronectes angulipennis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
276	Autostichidae	<i>Deroxena venosulella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
277	Pentatomidae	<i>Derula delagrangei</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
278	Pentatomidae	<i>Derula flavoguttata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
279	Thomisidae	<i>Diaea livens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
280	Arctiidae	<i>Diaphora mendica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
281	Stenocephalidae	<i>Dicranocephalus putoni</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
282	Limoniidae	<i>Dicranomyia longipennis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
283	Cossidae	<i>Dieida ledereri</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
284	Braconidae	<i>Diospilus inflexus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
285	Blaberidae	<i>Diploptera punctata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
286	Theridiidae	<i>Dipoena coracina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
287	Theridiidae	<i>Dipoena sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
288	Acrididae	<i>Doclostaurus anatolicus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
289	Acrididae	<i>Doclostaurus hauensteini</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
290	Acrididae	<i>Doclostaurus maroccanus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
291	Sphingidae	<i>Dolbina elegans</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
292	Raphidophoridae	<i>Dolichopoda pusilla</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
293	Cerambycidae	<i>Dorcadion halepense</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
294	Gnaphosidae	<i>Drassyllus jubatopalips</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
295	Staphylinidae	<i>Drusilla cernens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
296	Pyralidae	<i>Duponchelia fovealis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
297	Aphididae	<i>Dysaphis devecta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
298	Ctenuchidae	<i>Dysauxes famula</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
299	Dysderidae	<i>Dysdera crocata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
300	Dysderidae	<i>Dysdera maurusia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
301	Noctuidae	<i>Dysgonia algira</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

302	Noctuidae	<i>Dysgonia torrida</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
303	Cossidae	<i>Dyspessa emilia</i>			Anadolu Küçükkeçisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
304	Cossidae	<i>Dyspessa infuscata</i>			Anadolu Ulu Küçükkeçisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
305	Cossidae	<i>Dyspessa salicicola</i>			Söğüt Küçükkeçisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
306	Cossidae	<i>Dyspessa ulula</i>			Ulu Küçükkeçi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
307	Cossidae	<i>Dyspessacossus fereidun</i>			Feridun'un Büyükkeçisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
308	Autostichidae	<i>Dysspastus cinerascens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
309	Autostichidae	<i>Dysspastus undecimpunctellus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
310	Pyralidae	<i>Ectomyelois ceratoniae</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
311	Arctiidae	<i>Eilema costalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
312	Lumbricidae	<i>Eisenia veneta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
313	Lumbricidae	<i>Eiseniella tetraedra</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
314	Elachistidae	<i>Elachista argentella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
315	Elachistidae	<i>Elachista chionella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
316	Octopodidae	<i>Eledone cirrhosa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
317	Octopodidae	<i>Eledone moschata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
318	Scirtidae	<i>Elodes akbesianus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
319	Pyralidae	<i>Ematheudes punctellus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
320	Pterophoridae	<i>Emmelina monodactyla</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
321	Pyralidae	<i>Endotricha flammealis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
322	Hydrophilidae	<i>Enochrus segmentinotatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
323	Coreidae	<i>Enoplops disciger</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
324	Zonitidae	<i>Eopolita protensa tenerrima</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
325	Zonitidae	<i>Eopolita protensa tenerrima</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	Endemi k
326	Pyralidae	<i>Epascestria pustulalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
327	Pyralidae	<i>Ephelis cruentalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
328	Pyralidae	<i>Ephestia unicolorella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
329	Nitidulidae	<i>Epuraea subparallela</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
330	Acrididae	<i>Eremippus simplex</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
331	Linyphiidae	<i>Erigone sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
332	Mimetidae	<i>Ero aphana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
333	hesperiidae	<i>Erynnis marloyi</i>			Kara Zıpızıp	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
334	hesperiidae	<i>Erynnis tages</i>			Paslı Zıpızıp	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
335	Ethmiidae	<i>Ethmia chrysopyga</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
336	Noctuidae	<i>Eublemma ostrinum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

337	Noctuidae	<i>Eublemma ragusannum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
338	Noctuidae	<i>Eublemma suppurum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
339	pieridae	<i>Euchloe ausonia</i>			Dağ Oyklösü	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
340	pieridae	<i>Euchloe belemia</i>			Akdeniz Oyklösü	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
341	pieridae	<i>Euchloe penia</i>			Doğu Elfinstonyası	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
342	Pyralidae	<i>Euchromius bellus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
343	Pyralidae	<i>Euclasta splendidalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
344	Pyralidae	<i>Eudonia mercurella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
345	Tettigoniidae	<i>Eupholioptera unimacula</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
346	Geometridae	<i>Eupithecia extermta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
347	Arctiidae	<i>Euplagia quadripunctaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
348	Pyralidae	<i>Eurhodope monogrammos</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
349	Pentatomidae	<i>Eurydema caligatum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
350	Pentatomidae	<i>Eurydema rugulosum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
351	Schizopetalidae	<i>Eurygyrus africanus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
352	Schizopetalidae	<i>Eurygyrus bilselii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
353	Schizopetalidae	<i>Eurygyrus ciliciensis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
354	Theridiidae	<i>Euryopsis sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
355	Noctuidae	<i>Eutelia adulatrix</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
356	Pyralidae	<i>Euzophera bigella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
357	Apidae	<i>Exoneuridia hakkariensis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
358	Eucnemidae	<i>Farsus dubius</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NT	E Değil
359	lycaenidae	<i>Favonius quercus</i>			Mor Meşe Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
360	Filistatidae	<i>Filistata insidiatrix</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
361	Forficulidae	<i>Forficula auricularia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
362	Forficulidae	<i>Forficula lurida</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
363	Notodontidae	<i>Furcula interrupta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
364	Staphylinidae	<i>Gabrius nigrutilus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
365	Vitrinidae	<i>Gallandia annularis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
366	Gammaridae	<i>Gammarus ustaoglui</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
367	Staphylinidae	<i>Gauropterus sanguinipes</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
368	Lygaeidae	<i>Geocoris luridus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
369	Gerridae	<i>Gerris maculatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
370	Gerridae	<i>Gerris thoracicus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
371	Hesperiidae	<i>Ggenes pumilio</i>			Cüce Zıpzip	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

372	Araneidae	<i>Gibbana sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
373	Araneidae	<i>Gibbaranea bituberculata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
374	Cerambycidae	<i>Glaphyra kiesenwetteri</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	DD	E Değil
375	Pyralidae	<i>Glaucocharis euchromiella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
376	lycaenidae	<i>Glaucoopsyche alexis</i>			Karagözlü Mavi Kelebek	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
377	lycaenidae	<i>Glaucoopsyche astraea</i>			Anadolu Karagözlü Mavisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
378	Lycaenidae	<i>Glaucoopsyche lessei</i>			Dev Mavi Kelebek	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
379	Hesperiidae	<i>Gogenes nostradamus</i>			Nostrodamus	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
380	pieridae	<i>Gonepteryx cleopatra</i>			Kleopatra	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
381	pieridae	<i>Gonepteryx farinosa</i>			Anadolu Orakkanadı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
382	pieridae	<i>Gonepteryx rhamni</i>			Orakkanat	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
383	Linyphiidae	<i>Gongylidium rufipes</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
384	Cicadellidae	<i>Grammacephalus pugio</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
385	Chondrinidae	<i>Granopupa granum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
386	Pentatomidae	<i>Graphosoma semipunctatum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
387	Pentatomidae	<i>Graphosoma stali</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
388	Gryllotalpidae	<i>Gryllotalpa gryllotalpa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
389	Miridae	<i>Grypocoris fieberi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
390	Miridae	<i>Grypocoris syriacus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
391	Gyrinidae	<i>Gyrinus dejeani</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
392	Noctuidae	<i>Hadena gueneei</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
393	Noctuidae	<i>Hadena sancta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
394	Noctuidae	<i>Hadena silenes</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
395	Noctuidae	<i>Hadula mendax</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
396	Melyridae	<i>Haplomalachius akbesianus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
397	Trichoniscidae	<i>Haplophthalmus bituberculatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
398	Trichoniscidae	<i>Haplophthalmus danicus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
399	Notodontidae	<i>Harpyia milhauseri</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
400	Salticidae	<i>Hasarius adansoni</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
401	Salticidae	<i>Hasarius sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
402	Noctuidae	<i>Hecatera rhodocharis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
403	Tortricidae	<i>Hedya pruniana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
404	Salticidae	<i>Heliophanus cupreus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
405	Salticidae	<i>Heliophanus flavipes</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
406	Salticidae	<i>Heliophanus sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

407	Pyralidae	<i>Heliothela wulfeniana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
408	Noctuidae	<i>Heliothis peltigera</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
409	Noctuidae	<i>Heliothis virescens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
410	Helicidae	<i>Helix aspersa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
411	Helicidae	<i>Helix lucorum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	Endemik
412	Pyralidae	<i>Hellula undalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
413	Thomisidae	<i>Heriaeus setiger</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
414	Thomisidae	<i>Heriaeus sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
415	hesperiidae	<i>Hesperia comma</i>			Gümüş Benekli Zıpzıp	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
416	Sepiolidae	<i>Heteroteuthis dispar</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
417	Nymphalidae	<i>Hipparchia aristaeus</i>			Güney Kızılmeleği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
418	nymphalidae	<i>Hipparchia fatua</i>			Anadolu Karameleği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
419	nymphalidae	<i>Hipparchia mersina</i>			Mersin Kızılmeleği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
420	nymphalidae	<i>Hipparchia pellucida</i>			Anadolu Kızılmeleği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
421	nymphalidae	<i>Hipparchia statilinus</i>			Ağaç Karameleği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
422	nymphalidae	<i>Hipparchia syriaca</i>			Büyük Karamelek	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
423	Histioteuthidae	<i>Histioteuthis reversa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
424	Pentatomidae	<i>Holcostethus strictus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
425	Reduviidae	<i>Holotrichius putoni</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
426	Reduviidae	<i>Holotrichius rotundatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
427	Noctuidae	<i>Hoplodrina ambigua</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
428	Geometridae	<i>Hylaea fasciaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
429	Sphingidae	<i>Hyles livornica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
430	Cerambycidae	<i>Hylotrupes bajulus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
431	Nymphalidae	<i>Hyponephele iycaon</i>			Küçük Esmer Peri	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
432	nymphalidae	<i>Hyponephele lupina</i>			Esmer Peri	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
433	nymphalidae	<i>Hyponephele wagneri</i>			Ağrı Esmer Perisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
434	Geometridae	<i>Hyposcotis onustaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
435	Geometridae	<i>Hyposcotis subtaurica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
436	Geometridae	<i>Hyposcotis variegata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
437	Pyralidae	<i>Hypsopygia costalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
438	Pyralidae	<i>Hypsopygia fulvociliata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
439	Uluboridae	<i>Hyptiotes sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
440	Uluboridae	<i>Hyptiotes sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
441	Geometridae	<i>Idaea aversata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

442	Geometridae	<i>Idaea consanguinaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
443	Geometridae	<i>Idaea degeneraria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
444	Geometridae	<i>Idaea determinata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
445	Geometridae	<i>Idaea distinctaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
446	Geometridae	<i>Idaea filicata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
447	Geometridae	<i>Idaea ossiculata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
448	Geometridae	<i>Idaea ostrinaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
449	Geometridae	<i>Idaea politaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
450	Geometridae	<i>Idaea tineata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
451	Geometridae	<i>Idaea trigeminata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
452	Geometridae	<i>Idaea troglodytaia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
453	Noctuidae	<i>Idia calvaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
454	Ommastrephidae	<i>Illex coindetii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
455	Gelechiidae	<i>Inotica gaesata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
456	papilionidae	<i>Iphiclides podalirius</i>			Erik Kırlangıçkuyruğu	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
457	Scutelleridae	<i>Irochrotus caucasicus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
458	Lygaeidae	<i>Ischnodemus sabuleti</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
459	Cerambycidae	<i>Ischnodes sanguinicornis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	VU	E Değil
460	coenagrionidae	<i>Ischnura elegans</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
461	Cossidae	<i>Isoceras bipunctatum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
462	Tettigoniidae	<i>Isophya amplipennis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
463	Tettigoniidae	<i>Isophya major</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
464	Tettigoniidae	<i>Isophya splendida</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
465	nymphalidae	<i>Issoria lathonia</i>			İspanyol Kraliçesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
466	Gelechiidae	<i>Istrianis femoralis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
467	Leucosiidae	<i>Ixa monodi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
468	Enidae	<i>Jaminia loewii loewii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	Endemi k
469	Nymphalidae	<i>Krinia roxelana</i>			Ağaç Esmeri	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
470	Spongiphoridae	<i>Labia minor</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
471	Labiduridae	<i>Labidura riparia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
472	Noctuidae	<i>Lacanobia oleracea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
473	Noctuidae	<i>Lacanobia w-latinum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
474	Hydrophilidae	<i>Laccobius gracilis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
475	Hydrophilidae	<i>Laccobius gracilis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
476	Hydrophilidae	<i>Laccobius hauserianus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

477	Hydrophilidae	<i>Laccobius hindukuschi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
478	Hydrophilidae	<i>Laccobius obscuratus aegaeus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
479	Hydrophilidae	<i>Laccobius scutellaris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
480	Hydrophilidae	<i>Laccobius sipylus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
481	Hydrophilidae	<i>Laccobius striatulus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
482	Hydrophilidae	<i>Laccobius sulcatulus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
483	Hydrophilidae	<i>Laccobius syriacus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
484	Hydrophilidae	<i>Laccobius syriacus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
485	Elateridae	<i>Lacon delagrangi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
486	Carabidae	<i>Laemostenus guzelolukensis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
487	Carabidae	<i>Laemostenus zoiai</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
488	lycaenidae	<i>Lampides boeticus</i>			Lampides	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
489	Cerambycidae	<i>Lampropterus femoratus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
490	Lampyridae	<i>Lampyrus angustula</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
491	Lampyridae	<i>Lampyrus nervosa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
492	Curculionidae	<i>Larinus adpersus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
493	Curculionidae	<i>Larinus latus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
494	Curculionidae	<i>Larinus minutus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
495	Lasiocampidae	<i>Lasiocampa terreni</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
496	nymphalidae	<i>Lasiommata maera</i>			Esmer Boncuk	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
497	nymphalidae	<i>Lasiommata megera</i>			Küçük Esmer Boncuk	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
498	Linyphiidae	<i>Lepthyphantes sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
499	peridae	<i>Leptidea duponcheli</i>			Doğulu Narin Orman Beyazı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
500	peridae	<i>Leptidea sinapis</i>			Narin Orman Beyazı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
501	lycaenidae	<i>Leptotes pirithous</i>			Mavi Zebra	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
502	Noctuidae	<i>Leucania palaestinae</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
503	Ascalaphidae	<i>Libelloides lacteus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
504	libellulidae	<i>Libellula depressa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
505	libellulidae	<i>Libellula pontica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
506	libytheidae	<i>Libythea celtis</i>			Çitlembik Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
507	nymphalidae	<i>Limnitis reducta</i>			Akdeniz Hanımelı Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
508	Linyphiidae	<i>Linyphia triangularis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
509	Miridae	<i>Liocoris tripustulatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
510	Agelenidae	<i>Lipocrea epeiroides</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
511	Blattidae	<i>Loboptera decipiens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

512	Cytherettidae	<i>Loculicytheretta pavonia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
513	Cytherettidae	<i>Loculicytheretta pavonia has</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
514	Acrididae	<i>Locusta migratoria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
515	Loliginidae	<i>Loligo forbesi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
516	Loliginidae	<i>Loligo vulgaris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
517	Chrysomelidae	<i>Longitarsus juncicola</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
518	Cicindelidae	<i>Lophyridia concolor</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
519	Lucanidae	<i>Lucanu cervus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
520	lycaenidae	<i>Lycaena alciphron</i>			Büyük Mor Bakır Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
521	lycaenidae	<i>Lycaena asabinus</i>			Anadolu Ateş Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
522	Lycaenidae	<i>Lycaena kefersteinii</i>			Alev Ateşi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
523	lycaenidae	<i>Lycaena ottomana</i>			Osmanlı Ateşi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
524	lycaenidae	<i>Lycaena phlaeas</i>			Benekli Bakır Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
525	lycaenidae	<i>Lycaena thersamon</i>			Küçük Ateş Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
526	lycaenidae	<i>Lycaena thetis</i>			Dağ Ateşi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
527	lycaenidae	<i>Lycaena tityrus</i>			İsli Bakır Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
528	lycaenidae	<i>Lycaena virgaureae</i>			Orman Bakır Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
529	Lygaeidae	<i>Lygaeus creticus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
530	Miridae	<i>Lygus pratensis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
531	Geometridae	<i>Lythria purpuraria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
532	Braconidae	<i>Macrocentrus collaris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
533	Braconidae	<i>Macrocentrus collaris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
534	Braconidae	<i>Macrocentrus collaris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
535	Braconidae	<i>Macrocentrus pallipes</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
536	Sphingidae	<i>Macroglossum stellatarum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
537	Miridae	<i>Macrolophus caliginosus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
538	Miridae	<i>Macrolophus pygmaeus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
539	Scarabaeidae	<i>Maladera fusconitens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
540	Cantharidae	<i>Malthodes akbesianus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
541	Agelenidae	<i>Malthonica pagana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
542	nymphalidae	<i>Maniola jurtina</i>			Çayır Esmeri	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
543	Nymphalidae	<i>Maniola megela</i>			Büyük Esmer	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
544	nymphalidae	<i>Maniola telmessia</i>			Doğu Çayır Esmeri	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
545	Enidae	<i>Mastus etuberculatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	Endemi k
546	Staphylinidae	<i>Megalinus scutellaris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

547	Staphylinidae	<i>Megalinus scutellaris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
548	Lygaeidae	<i>Megalonotus maximus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
549	nymphalidae	<i>Melanargia larissa</i>			Anadolu Melikesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
550	Nymphalidae	<i>Melanargia titea</i>			Akdenizmelikesi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
551	Gryllidae	<i>Melanogryllus desertus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
552	nymphalidae	<i>Melitaea cinxia</i>			İparhan	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
553	nymphalidae	<i>Melitaea collina</i>			Hataylı İparhan	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
554	nymphalidae	<i>Melitaea didyma</i>			Benekli İparhan	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
555	Nymphalidae	<i>Melitaea fascelis</i>			Güzel İparhan	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
556	nymphalidae	<i>Melitaea phoebe</i>			Benekli Büyük İparhan	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
557	Nymphalidae	<i>Melitaea punica</i>			Cezayirli İparhan	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
558	nymphalidae	<i>Melitaea trivialis</i>			Güzel İparhan	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
559	Julidae	<i>Mesoiulus ciliciensis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
560	Agriolimacidae	<i>Mesolimacx escherichi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	Endemik
561	Cerambycidae	<i>Mesoprionus besicanus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	DD	E Değil
562	Pyralidae	<i>Metacrambus caretellus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
563	Noctuidae	<i>Metalopha gloriosa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
564	Pyralidae	<i>Metasia carnealis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
565	Pyralidae	<i>Metasia rosealis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
566	Braconidae	<i>Meteorus pulchricornis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
567	Braconidae	<i>Meteorus rubens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
568	Braconidae	<i>Meteorus versicolor</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
569	Braconidae	<i>Meteorus versicolor</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
570	Gelechiidae	<i>Metzneria aprilella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
571	Gnaphosidae	<i>Micaria pulicaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
572	Sparassidae	<i>Micrommata virescens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
573	Mimetidae	<i>Mimetus laevigatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
574	Noctuidae	<i>Minucia bimaculata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
575	Gelechiidae	<i>Mirificarma eburnella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
576	Thomisidae	<i>Misumena sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
577	Orussidae	<i>Mocsarya syriaca</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
578	Gryllidae	<i>Modicogryllus algirius</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
579	Gryllidae	<i>Modicogryllus burdigalensis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
580	Cerambycidae	<i>Molorchus minor</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
581	Hygromiidae	<i>Monacha ignorata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

582	Cerambycidae	<i>Monochamus galloprovincialis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
583	Tingidae	<i>Monasteria uncostata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
584	hesperiidae	<i>Muschampia nomas</i>			Suriye Zıpzıpı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
585	hesperiidae	<i>Muschampia poggei</i>			Pogge'nin Zıpzıpı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
586	hesperiidae	<i>Muschampia proteides</i>			Anadolu Zıpzıpı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
587	hesperiidae	<i>Muschampia proto</i>			Akdeniz Zıpzıpı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
588	Arctiidae	<i>Muscula muscula</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
589	Pentatomidae	<i>Mustha spinosula</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
590	Issidae	<i>Mycterodus anaticeps</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
591	Pyralidae	<i>Myelois circumvoluta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
592	Myrmecophilidae	<i>Myrmecophilus ochraceus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
593	Noctuidae	<i>Mythimna l-album</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
594	Noctuidae	<i>Mythimna prominens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
595	Noctuidae	<i>Mythimna vitellina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
596	Cerambycidae	<i>Nathrius brevipennis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	DD	E Değil
597	Meloidae	<i>Nemognatha chrysomelina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
598	Adelidae	<i>Nemophora fasciella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
599	Nemopteridae	<i>Nemoptera aegyptiaca</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
600	Sepiolidae	<i>Neorossia caroli</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
601	Pentatomidae	<i>Neottiglossa bifida</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
602	Nesticidae	<i>Nesticus cellulanus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
603	Myrmeleonidae	<i>Neuroleon egenus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
604	Noctuidae	<i>Noctua comes</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
605	Noctuidae	<i>Noctua interjecta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
606	Noctuidae	<i>Nola cicatricalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
607	Pyralidae	<i>Nomophila noctuella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
608	Blaniulidae	<i>Nopoiulus anatolicus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
609	Histeridae	<i>Notodoma lewisi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
610	Geometridae	<i>Nychiodes amygdalaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
611	Pyralidae	<i>Nyctegretis lineana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
612	Noctuidae	<i>Nycteola columbana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
613	Nycteribiidae	<i>Nycteribia schmidlii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
614	nymphalidae	<i>Nymphalis antiopa</i>			Sarı Bantlı Kadife	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
615	Nymphalidae	<i>Nymphalis polychlorus</i>			Karaağaç Nimfalisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
616	nymphalidae	<i>Nymphalis xanthomelas</i>			Sarı Ayaklı Nimfalis	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

617	hesperiidae	<i>Ochloides venatus</i>			Orman Zıpzı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
618	Noctuidae	<i>Ochropleura leucogaster</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
619	Arctiidae	<i>Ocnogyna bellieri</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
620	Arctiidae	<i>Ocnogyna herrichi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
621	Arctiidae	<i>Ocnogyna loewii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
622	Octopoteuthidae	<i>Octopoteuthis sicula</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
623	Octopodidae	<i>Octopus cf. aegina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
624	Octopodidae	<i>Octopus defilippi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
625	Octopodidae	<i>Octopus macropus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
626	Octopodidae	<i>Octopus salutii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
627	Octopodidae	<i>Octopus vulgaris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
628	Staphylinidae	<i>Ocyopus mus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
629	Ocythoidae	<i>Ocythoe tuberculata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
630	Acrididae	<i>Oedipoda miniata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
631	Ommastrephidae	<i>Ommastrephes bartramii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
632	Tenebrionidae	<i>Omoplus foveicollis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
633	Tenebrionidae	<i>Omoplus hirtipennis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
634	Reduviidae	<i>Oncocephalus arctipes</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
635	Reduviidae	<i>Oncocephalus biguttata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
636	Reduviidae	<i>Oncocephalus ocularis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
637	Reduviidae	<i>Oncocephalus pugnax</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
638	Reduviidae	<i>Oncocephalus squalidus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
639	Pyralidae	<i>Oncocera semirubella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
640	Miridae	<i>Oncotylus basicornis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
641	Scarabaeidae	<i>Onthophagus fissinatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
642	Onychoteuthidae	<i>Onychoteuthis banksi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
643	Pamphagidae	<i>Orchamus davisii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
644	Pamphagidae	<i>Orchamus davisii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
645	Pamphagidae	<i>Orchamus yersini</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
646	Orculidae	<i>Orculella bulgarica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
647	Braconidae	<i>Orgilus pimpinellae</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
648	Gelechiidae	<i>Ornativava mixolitha</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
649	Gelechiidae	<i>Ornativava ornatella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
650	Libellulidae	<i>Orthetrum sabinum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
651	Geometridae	<i>Orthonama obstipata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

652	Noctuidae	<i>Orthosia dalmatica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
653	Noctuidae	<i>Orthosia rubricosa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
654	Geometridae	<i>Orthostixis cribraria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
655	Sesiidae	<i>Osminia fenusaeformis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
656	Pyralidae	<i>Ostrinia nubilalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
657	Geometridae	<i>Oulobophora externata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
658	Gryllidae	<i>Ovaliptila beroni</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
659	Pyralidae	<i>Oxybia transversella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
660	Zonitidae	<i>Oxychilus aequatum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
661	Zonitidae	<i>Oxychilus camelinus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
662	Oxychilidae	<i>Oxychilus cyprius</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
663	Zonitidae	<i>Oxychilus cyprius</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
664	Succineidae	<i>Oxyloma elegans elegans</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
665	Oxyopidae	<i>Oxyopes globifer</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
666	Oxyopidae	<i>Oxyopes sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
667	Thomisidae	<i>Ozyptila sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
668	Chrysomelidae	<i>Pachybrachis akbesianus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
669	Arctiidae	<i>Paidia albescens</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
670	Tabanidae	<i>Pangonius argentatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
671	Tabanidae	<i>Pangonius fulvipes</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
672	papilionidae	<i>Papilio alexanor</i>			Kaplan Kılangoçkuyruk	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
673	papilionidae	<i>Papilio machaon</i>			Kırlangoçkuyruk	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
674	Pterophoridae	<i>Paracapperia anatolica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
675	Cossidae	<i>Parahypopta caestrum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
676	Pamphagidae	<i>Paranocaracris rubripes</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
677	Pamphagidae	<i>Paranocarodes straubei</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
678	Sesiidae	<i>Paranthrene insolita</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
679	Tettigoniidae	<i>Parapholidoptera signata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
680	nymphalidae	<i>Pararge aegeria</i>			Karanlık Orman Esmeri	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
681	Noctuidae	<i>Parascotia detersa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
682	Tetrigidae	<i>Paratettix meridionalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
683	papilionidae	<i>Parnassius apollo</i>			Apollo	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
684	papilionidae	<i>Parnassius mnemosyne</i>			Dumanlı Apollo	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
685	hesperiidae	<i>Pelopidas thrax</i>			Beyaz Çilli Kara Zıpzıp	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
686	Aphididae	<i>Pemphigus immunis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

687	Cerambycidae	<i>Penichroa fasciata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
688	Nycteribiidae	<i>Penicillidia conspicua</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
689	Nycteribiidae	<i>Penicillidia dufourii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
690	Geometridae	<i>Peribatodes rhomboidarius</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
691	Noctuidae	<i>Peridroma saucia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
692	Noctuidae	<i>Perigrapha rorida</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
693	Tettigoniidae	<i>Pezodrymadusa konowi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
694	Geometridae	<i>Phaiogramma etruscaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
695	Tortricidae	<i>Phalonidia contractana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
696	Philodromidae	<i>Philodromus collinus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
697	Staphylinidae	<i>Philonthus atratus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
698	Staphylinidae	<i>Philonthus concinnus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
699	Staphylinidae	<i>Philonthus juvenilis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
700	Pholcidae	<i>Pholcus phalangioides</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
701	Cossidae	<i>Phragmacossia albida</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
702	Arctiidae	<i>Phragmatobia fuliginosa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
703	Arctiidae	<i>Phragmatobia placida</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
704	Phthiracaridae	<i>Phthiracarus lentulus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
705	Nycteribiidae	<i>Phthiridium biarticulatum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
706	Chrysomelidae	<i>Phyllobrotica frontalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
707	Cerambycidae	<i>Phymatodes testaceus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
708	Miridae	<i>Phytocoris phrygicus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
709	Miridae	<i>Phytocoris pinihalepensis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
710	Phyxelididae	<i>Phyxelida anatolica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
711	pieridae	<i>Pieris brassicae</i>			Büyük Beyaz Melek	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
712	pieridae	<i>Pieris ergane</i>			Dağ Küçük Beyaz Meleği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
713	pieridae	<i>Pieris krueperi</i>			Kruper'in Beyaz Meleği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
714	pieridae	<i>Pieris manni</i>			Mann'ın Beyaz Meleği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
715	pieridae	<i>Pieris pseudorapae</i>			Yalancı Beyazmelek	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
716	pieridae	<i>Pieris rapae</i>			Küçük Beyaz Melek	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
717	Tenebrionidae	<i>Pimelia akbesiana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
718	Lucanidae	<i>Platycerus delangrangei</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
719	Tettigoniidae	<i>Platycleis intermedia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
720	Gelechiidae	<i>Platyedra subcinerea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
721	lycaenidae	<i>Plebejus argus</i>			Gümüş Lekeli Esmergöz	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

722	Lycaenidae	<i>Plebejus carmon</i>		Gerhard'ın Çokgözlüsü	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
723	Lycaenidae	<i>Plebejus eumedon</i>		Geranyum Çokgözlüsü	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
724	lycaenidae	<i>Plebejus idas</i>		Esmergöz	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
725	Lycaenidae	<i>Plebejus isauricus</i>		Çokgözlü Toros Mavisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
726	lycaenidae	<i>Plebejus sephirus</i>		Balkan Esmergüzeli	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
727	Pleurodiscidae	<i>Pleurodiscus balmei</i>			Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
728	Phaneropteridae	<i>Poecilimon guichardi</i>			Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
729	Phaneropteridae	<i>Poecilimon haydari</i>			Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
730	Tettigoniidae	<i>Poecilimon syriacus</i>			Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
731	Cerambycidae	<i>Poecilium lividum</i>			Liste Dışı	Liste Dışı	DD	E Değil
732	Cerambycidae	<i>Poecilium rufipes</i>			Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
733	nymphalidae	<i>Polygonia c-album</i>		Yırtık Pırtık	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
734	nymphalidae	<i>Polygonia egea</i>		Anadolu Yırtık Pırtığı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
735	Noctuidae	<i>Polymixis bischoffi</i>			Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
736	Pyralidae	<i>Polyocha strigosa</i>			Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
737	Pyralidae	<i>Polyocha venosa</i>			Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
738	lycaenidae	<i>Polyommatus actis</i>		Lacivert Anadolu Çokgözlüsü	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
739	lycaenidae	<i>Polyommatus admetus</i>		Anormal Çokgözlü	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
740	Lycaenidae	<i>Polyommatus agestis</i>		Çokgözlü Esmer	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
741	lycaenidae	<i>Polyommatus alcestis</i>		Çokgözlü Lübnan Esmeri	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
742	lycaenidae	<i>Polyommatus amandus</i>		Çokgözlü Amanda	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
743	Lycaenidae	<i>Polyommatus antiochenus</i>		Hatay'ın Çokgözlü Güzelmavisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
744	lycaenidae	<i>Polyommatus bellargus</i>		Çokgözlü Göknavisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
745	Lycaenidae	<i>Polyommatus bellis</i>		Çokgözlü Güzelmavi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
746	lycaenidae	<i>Polyommatus coelestinus</i>		Çokgözlü Rus Mavisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
747	Lycaenidae	<i>Polyommatus cornelius</i>		Çokgözlü Küçük Turanmavisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
748	lycaenidae	<i>Polyommatus daphnis</i>		Çokgözlü Dafnis	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
749	lycaenidae	<i>Polyommatus dorylas</i>		Çokgözlü Turkuaz Mavisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
750	Lycaenidae	<i>Polyommatus icarus</i>		Çokgözlü Mavi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
751	Lycaenidae	<i>Polyommatus iphigenia</i>		Çokgözlü İfigenia	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
752	Lycaenidae	<i>Polyommatus loewii</i>		Çokgözlü Gümüşmavisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
753	lycaenidae	<i>Polyommatus menalcas</i>		Çokgözlü Anadolu Beyazı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
754	lycaenidae	<i>Polyommatus ossmar</i>		Çokgözlü Anadolu Çillisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
755	lycaenidae	<i>Polyommatus poseidon</i>		Çokgözlü Poseydon	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
756	lycaenidae	<i>Polyommatus ripartii</i>		Ripart'ın Anormal Çokgözlüsü	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

757	lycaenidae	<i>Polyommatus sertavulensis</i>			Sertavul Çokgözlüsü	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
758	Lycaenidae	<i>Polyommatus syriacus</i>			Çokgözlü Levantin Mavisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
759	lycaenidae	<i>Polyommatus thersites</i>			Çokgözlü Menekşe Mavisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
760	lycaenidae	<i>Polyommatus wagneri</i>			Wagner'in Çokgözlüsü	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
761	Thyatiridae	<i>Polyploca korbi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
762	pieridae	<i>Pontia chloridice</i>			Küçük benekli Melek	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
763	pieridae	<i>Pontia edusa</i>			Yeni Benekli Melek	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
764	Cerambycidae	<i>Prinobius myardi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
765	Geometridae	<i>Problepsis ocellata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
766	Cerambycidae	<i>Procallimus egregius</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	DD	E Değil
767	Scarabaeidae	<i>Protaetia angustata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
768	nymphalidae	<i>Proterebia afra</i>			Uygur Güzelesmeri	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
769	Geometridae	<i>Proteuchloris neriarra</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
770	Geometridae	<i>Protorhoe corollaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
771	Scutelleridae	<i>Psacasta exanthematica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
772	Noctuidae	<i>Pseudenargia regina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
773	nymphalidae	<i>Pseudochazara anthelea</i>			Anadolu Yalancı Cadısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
774	nymphalidae	<i>Pseudochazara beroe</i>			Dağ Yalancı Cadısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
775	nymphalidae	<i>Pseudochazara lydia</i>			Lydia Yalancı Cadısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
776	nymphalidae	<i>Pseudochazara mniszeczhii</i>			Step Yalancı Cadısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
777	Enidae	<i>Pseudochondrula blanda hedjinensis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	Endemi k
778	Enidae	<i>Pseudochondrula seductilis incerta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	Endemi k
779	Geometridae	<i>Pseudopanthera syriacata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
780	lycaenidae	<i>Pseudophilotes vicrama</i>			Himalaya Mavi Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
781	Nymphalidae	<i>Pseuduchazara mamurra</i>			Osmanlı Yalancı Cadısı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
782	Octopodidae	<i>Pteroctopus tetracirrhus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
783	Cerambycidae	<i>Purpuricenus budensis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
784	Cerambycidae	<i>Purpuricenus dalmatinus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	DD	E Değil
785	Pyralidae	<i>Pyralis regalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
786	Pyramidulidae	<i>Pyramidula rupestris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
787	Pyralidae	<i>Pyrausta despicata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
788	Pyralidae	<i>Pyrausta falcatalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
789	Pyralidae	<i>Pyrausta purpuralis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
790	Pyralidae	<i>Pyrausta sanguinalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
791	Pyrgomorphidae	<i>Pyrgomorpha conica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

792	hesperiidae	<i>Pyrgus armoricanus</i>			İspanyol Zıpzıpı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
793	hesperiidae	<i>Pyrgus cinarae</i>			Güzel Zıpzıp	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
794	hesperiidae	<i>Pyrgus melotis</i>			Ege Zıpzıpı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
795	hesperiidae	<i>Pyrgus serratulae</i>			Zeytuni Zıpzıp	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
796	hesperiidae	<i>Pyrgus sidae</i>			Sarıbantlı Zıpzıp	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
797	Enoplateuthidae	<i>Pyroteuthis margaritifera</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
798	Pyrrhocoridae	<i>Pyrrhocoris apterus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
799	Pyrrhocoridae	<i>Pyrrhocoris marginatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
800	Staphylinidae	<i>Quedius atricapillus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
801	Staphylinidae	<i>Quedius quadriceps</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
802	Acrididae	<i>Ramburiella turcomana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
803	Tineidae	<i>Reisserita chrysoptereella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
804	Cerambycidae	<i>Rhaesus serricollis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	NT	E Değil
805	Reduviidae	<i>Rhynocoris punctiventris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
806	Pentatomidae	<i>Risibia christophi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
807	Sepiolidae	<i>Rondeletiola minor</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
808	Cerambycidae	<i>Ropalopus clavipes</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
809	Sepiolidae	<i>Rossia macrosoma</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
810	lycaenidae	<i>Rubrapterus bavius</i>			Bavius	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
811	Thomisidae	<i>Runcinia sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
812	Chondrinidae	<i>Rupestrella rhodia</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
813	Orculidae	<i>S. scyphus lycaonica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	Endemi k
814	Tettigoniidae	<i>Saga ephippigera</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
815	Salticidae	<i>Salticus cingulatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
816	Salticidae	<i>Salticus sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
817	Cerambycidae	<i>Saperda quercus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
818	Saturniidae	<i>Saturnia pyri</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
819	lycaenidae	<i>Satyrium abdominalis</i>			Sevbeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
820	lycaenidae	<i>Satyrium acaciae</i>			Minik Sevbeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
821	Lycaenidae	<i>Satyrium ilicis</i>			Büyük Sevbeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
822	lycaenidae	<i>Satyrium spini</i>			Güzel Sevbeni	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
823	nymphalidae	<i>Satyryus favonius</i>			Anadolu Piri Reisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
824	Nymphalidae	<i>Satyryus ferulus</i>			Haşmetli Piri Reis	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
825	Octopodidae	<i>Scaurgus unicolor</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
826	Pyrrhocoridae	<i>Scantius aegyptius</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

827	Orculidae	<i>Schileykula nordsiecki</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	Endemik
828	Pyralidae	<i>Scirpophaga praelata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
829	lycaenidae	<i>Scolitantides orion</i>			Karamavi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
830	Geometridae	<i>Scopula flaccidaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
831	Geometridae	<i>Scopula submutat</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
832	Geometridae	<i>Scopula turbulentaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
833	Geometridae	<i>Scopula vigilata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
834	Scythridae	<i>Scythis apicalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
835	Scythridae	<i>Scythis monochreella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
836	Cydniidae	<i>Sehirus delangrangei</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
837	Cydniidae	<i>Sehirus dissimilis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
838	Sepiidae	<i>Sepia elegans</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
839	Sepiidae	<i>Sepia officinalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
840	Sepiidae	<i>Sepia orbignyana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
841	Sepiolidae	<i>Sepietta neglecta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
842	Sepiolidae	<i>Sepietta obscura</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
843	Sepiolidae	<i>Sepietta oweniana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
844	Sepiolidae	<i>Sepiolo robusta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
845	Sepiolidae	<i>Sepiolo rondeletii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
846	Sepiolidae	<i>Sepiolo steenstrupiana</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
847	Noctuidae	<i>Sesamia cretica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
848	Salticidae	<i>Sitticus sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
849	Cosmopterigidae	<i>Sorhagenia fibigeri</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
850	Cosmopterigidae	<i>Sorhagenia taurensis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
851	Notodontidae	<i>Spatalia argentina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
852	Orculidae	<i>Sphyradium doliolum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
853	hesperiidae	<i>Spialia orbifer</i>			Kızıl Zıpzip	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
854	Noctuidae	<i>Spodoptera exiguum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
855	Noctuidae	<i>Spodoptera littoralis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
856	Pyralidae	<i>Spoladea recurvalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
857	Noctuidae	<i>Standfussiana nictymera</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
858	Staphylinidae	<i>Staphylinus caesareus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
859	Theridiidae	<i>Steatoda sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
860	Pyralidae	<i>Stemmatophora syriacalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
861	Cerambycidae	<i>Stenhomalus bicolor</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

862	Meloidae	<i>Stenodera anatolica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
863	Meloidae	<i>Stenodera coeruleiceps</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
864	Cerambycidae	<i>Stenopterus atricornis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	VU	E Değil
865	Cerambycidae	<i>Stenopterus rufus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
866	Pterophoridae	<i>Stenoptilodes taprobanes</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
867	Rhopalidae	<i>Stictopleurus crassicornis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
868	Gelechiidae	<i>Stomopteryx detersella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
869	Cerambycidae	<i>Stromatium unicolor</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
870	Geometridae	<i>Stueningia wolffi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
871	Cossidae	<i>Stygioides colchica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
872	Pyralidae	<i>Synaphe berytalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
873	Pyralidae	<i>Synaphe consecratalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
874	Pyralidae	<i>Synclera traducalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
875	Gelechiidae	<i>Syncopacma captivella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
876	Thomisidae	<i>Synema globosum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
877	Thomisidae	<i>Synema sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
878	Cleridae	<i>Syriopelta funebris</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
879	Coreidae	<i>Syromastus rhombeus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
880	Cranchiidae	<i>Taonidium pfefferi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
881	lycaenidae	<i>Tarucus balkanicus</i>			Balkan Kaplanı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
882	Agelenidae	<i>Tegenaria averni</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
883	Agelenidae	<i>Tegenaria domestica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
884	Agelenidae	<i>Tegenaria elysii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
885	Agelenidae	<i>Tegenaria faniapollinis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
886	Eriophyidae	<i>Tegolophus hassani</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
887	Gelechiidae	<i>Telphusa comedonella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
888	Gelechiidae	<i>Telphusa mersinella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
889	Meloidae	<i>Teratolytta dives</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
890	Meloidae	<i>Teratolytta flavipes</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
891	Meloidae	<i>Teratolytta senilis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
892	Tetragnathidae	<i>Tetragnatha sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
893	Paradoxosomatidae	<i>Tetrarthrosoma horticola</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
894	Elateridae	<i>Tetrigus cyprius</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
895	Cerambycidae	<i>Tetrigus cyprius</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	EN	E Değil
896	Nymphalidae	<i>Thaleropsis ionia</i>			Haşmetli Piri Reis	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

897	Philodromidae	<i>Thanatus pictus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
898	Philodromidae	<i>Thanatus sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
899	Thaumetopoeidae	<i>Thaumetopoea pityocampa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
900	Thaumetopoeidae	<i>Thaumetopoea solitaria</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
901	Thaumetopoeidae	<i>Thaumetopoea wilkinsoni</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
902	Theridiidae	<i>Theridion cinereum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
903	Theridiidae	<i>Theridion sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
904	Theridiidae	<i>Theridion varians hahn</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
905	Theridiosomatidae	<i>Theridiosoma gemmosum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
906	Tabanidae	<i>Theriopectes tunicatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
907	Thomisidae	<i>Thomisus onustus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
908	Thomisidae	<i>Thomisus sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
909	hesperiidae	<i>Thymelicus acteon</i>			Sarı Lekeli Zıpzıp	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
910	hesperiidae	<i>Thymelicus hyrax</i>			Levantin Zıpzıpı	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
911	hesperiidae	<i>Thymelicus lineolus</i>			Siyah Antenli Zıpzıp	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
912	hesperiidae	<i>Thymelicus sylvestris</i>			Sarı Antenli Zıpzıp	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
913	Apidae	<i>Thyreus histrionicus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
914	Douglasiidae	<i>Tinagma ocnestomellum</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
915	Tingidae	<i>Tingis auriculata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
916	Thomisidae	<i>Tmarus piger</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
917	Thomisidae	<i>Tmarus sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
918	Ommastrephidae	<i>Todarodes sagittatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
919	Ommastrephidae	<i>Todaropsis eblanae</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
920	lycaenidae	<i>Tomares nesimachus</i>			Akdeniz Gelinciği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
921	lycaenidae	<i>Tomares nogelii</i>			Anadolu Gelinciği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
922	Tremoctopodidae	<i>Tremoctopus violaceus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
923	Pyrilidae	<i>Tretopteryx pertusalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
924	Lasiocampidae	<i>Trichiura crataegi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
925	Lasiocampidae	<i>Trichiura stroehlei</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
926	Scarabaeidae	<i>Trichius orientalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
927	Cleridae	<i>Trichodes affinis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
928	Cleridae	<i>Trichodes dilatipennis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
929	Cleridae	<i>Trichodes ganglbaueri</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
930	Cleridae	<i>Trichodes inermis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
931	Cleridae	<i>Trichodes laminatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

932	Cleridae	<i>Trichodes longissimus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
933	Cleridae	<i>Trichodes punctatus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
934	Cleridae	<i>Trichodes reichei</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
935	Cleridae	<i>Trichodes suspectus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
936	libellulidae	<i>Trithemis annulata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
937	Rhaphidophoridae	<i>Troglophilus gajaci</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
938	Acrididae	<i>Tropidopola graeca</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
939	Scarabaeidae	<i>Tropinota hirta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
940	Vertiginidae	<i>Truncatellina rothi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
941	Acrididae	<i>Truxalis nasuta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
942	lycaenidae	<i>Turanana endymion</i>			Anadolu Turan Mavisi	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
943	Enidae	<i>Turanana hemmeni</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	Endemik
944	Cerambycidae	<i>Turanoclytus sieversi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
945	Zonitidae	<i>Turcozonites silifkeensis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	Endemik
946	Pyralidae	<i>Udea ferrugalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
947	Uloboridae	<i>Uloborus plumipes</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
948	Pyralidae	<i>Uresiphita polygonalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
949	Pyralidae	<i>Usgentia vespertalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
950	Arctiidae	<i>Utetheisa pulchella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
951	Noctuidae	<i>Valerietta niphopasta</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
952	nymphalidae	<i>Vanessa atalanta</i>			Atalanta	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
953	nymphalidae	<i>Vanessa cardui</i>			Diken Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
954	Pristilomatidae	<i>Vitrea pygmaea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
955	Pristilomatidae	<i>Vitrea riedeli</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
956	Cosmopterigidae	<i>Vulcaniella anatolica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
957	Drepanidae	<i>Watsonalla uncinulla</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
958	Noctuidae	<i>Xanthia castanea</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
959	Staphylinidae	<i>Xantholinus audrasi</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
960	Staphylinidae	<i>Xantholinus graecus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
961	Staphylinidae	<i>Xantholinus marasicus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
962	Geometridae	<i>Xanthorhoe fluctuata</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
963	Gelechiidae	<i>Xenolechia pseudovulgella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
964	Hygromiidae	<i>Xeropicta derbentina</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
965	Hygromiidae	<i>Xeropicta vestalis joppensis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
966	Noctuidae	<i>Xestia xanthographa</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil

967	Thomisidae	<i>Xysticus abditus</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
968	Thomisidae	<i>Xysticus audax</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
969	Thomisidae	<i>Xysticus sp.</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
970	nymphalidae	<i>Ypthima asterope</i>			Karagöz	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
971	pieridae	<i>Zegris eupheme</i>			Zegris	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
972	Yponomeutidae	<i>Zelleria oleastrella</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
973	Papilionidae	<i>Zerynthia cerisyi</i>			Oriental Orman Fisto Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
974	papilionidae	<i>Zerynthia deyrollei</i>			Oriental Step Fisto Kelebeği	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
975	Noctuidae	<i>Zethes insularis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
976	Pyralidae	<i>Zitha subustalis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
977	lycaenidae	<i>Zizeeria karsandra</i>			Karsandra	Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
978	Tenebrionidae	<i>Zophosis hydrobiiformis</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
979	Zygaenidae	<i>Zygaena carniolica</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
980	Zygaenidae	<i>Zygaena graslini</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
981	Zygaenidae	<i>Zygaena minos</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
982	Zygaenidae	<i>Zygaena ramburii</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil
983	Zygaenidae	<i>Zygaena viciae</i>				Liste Dışı	Liste Dışı	LC	E Değil



Resim D.50 - Kervançulluğu (*Numenius arquata*)
(Kaynak)

D.3. Ormanlar ve Milli Parklar

D.3.1. Ormanlar

İlimiz orman varlığı 835.534 hektar, Mersin ili alanına oranı ise %53'üdür. Bu alan içerisinde verimli orman alanı 468.129 hektar ile toplam ormanlık alanın % 56'sını, bozuk orman alanları ise 367.405 hektar ile toplam ormanlık alanının % 44'ünü oluşturmaktadır.

Toplam ağaç serveti **48.244.360 m³**, yıllık toplam yıllık artım ise **1.452.644 m³** dür. Ormanların normal (verimli) veya bozuk (verimsiz) orman olarak tanımlanması esas olarak meşcere örtüsünün kapalılık durumuna göre yapılmaktadır. Mevcut ağaçların tepe çatılarının toprağı örtme oranı %10

un üzerinde olan orman alanları normal ya da verimli, bu orandan az olan orman alanları ise bozuk ya da verimsiz orman olarak tanımlanmaktadır.

İlimizde, 1972 yılında 804 bin hektar olan orman varlığımız, 2003 plan verilerine göre, 31 bin hektar artarak 835.534 hektara ulaşmıştır. (İl alanının % 53'ü)

Bölgemizde Doğu-Batı istikametinde denize paralel uzanan dağlar, Kuzey-Güney istikametinde Sarp ve Derin vadilerle parçalanmışlardır. Dağların denizden yüksekliği Doğuda Bolkar dağları-Medetsiz tepesi 3.542 metre, Batıya doğru hafif alçalarak Taşeli platosunda Yunt dağı 2.227 metredir. 3. Zaman oluşumunun hakim olduğu dağlarda genel olarak, Kalker formasyonları mevcuttur.

Yazları sıcak ve kurak, kışları ılıman ve yağışlı geçmekte, bölgede yağışlar alçak-orta zonda yağmur, yükseklerde kar şeklinde düşmektedir. Vejetasyon döneminde (Haziran-Temmuz-Ağustos) aylarında alçak ve orta zona genelde hiç yağış düşmez, yüksek yamaçlar kısmen yağış alabilir. Yıllık yağış 300–1.200 mm arasında değişmektedir.

Bölge genel anlamda yarı kurak bir iklime sahip olduğundan, bitki çeşitliliği ve gelişimi üzerinde sınırlayıcı bir etki yapmakta, yüksek dağların derin vadilerle denize dik şekilde yarılması ılıman deniz iklimi etkisini içerilere doğru taşımakta, bu özelliklerde yöremizdeki orman formunu ve türlerini belirleyici bir etki yapmaktadır.

Toprak-İklim ve Yükseltinin etkisi ile bölgemizde oluşan Orman formasyonları şunlardır;

I. Maki alanları: 0–300 metre rakımda ve fakir topraklar (Az ayrılmış kalker) üzerinde Maki formasyonu bulunmaktadır. Kuraklığa dayanıklı olan bu bitki topluluğu Zeytin, Harnup, Mersin, Pırnal Meşesi, Kermes Meşesi, Y.Antep Fıstığı, Sandal, Diken vb. Ağaç türlerinden oluşmaktadır. Maki Akdeniz'e özgü bir bitki topluluğudur.

II. Kızılcım Ormanları: 0–1.200 metre yükseltiye kadar toprak şartlarına bağlı olarak genellikle saf meşcereler şeklinde görülen bu ağaç türümüz Meşe, Ardıç, Göknar ve Sedir gibi türlerle karışım oluşturabildiği gibi maki türleri ile de karışık meşcereler kurabilmektedir. İlimiz ormanlarının %47,1 bu tür ormanlardan oluşmaktadır.

III. Ardıç Ormanları: 900–1.500 metreler arasında görülen bu ormanlar yine saf meşcereler şeklinde görülebildiği gibi Göknar, Sedir ve karaçam ile karışık ormanlar kurabilmektedir.

IV. Göknar Ormanları: 1.000–2.000 metre rakımlarında rutubetli ve kuzey bakılarda genellikle Ardıç, Sedir ve Karaçam ile karışık, çok azda (Namrun, Gözne) saf meşcereler meydana getirirler.

V. Meşe Ormanları: 800–1.400 metre rakımlarda toprak şartlarının ve rutubetin iyi olduğu yerlerde saf meşcereler şeklinde görülmektedir.

Doğa Koruma ve Milli Parklar Mersin Şube Müdürlüğü'nün mevzuatları arasında yer alan 2873 sayılı Milli Parklar Kanunu kapsamında tescil edilen "Tabiat Parkları" ve "Tabiat Anıtları"nın yönetilmesi ve geliştirilmesine yönelik uygulamalar devam etmektedir. Tabiat Parkları ve Tabiat Anıtlarını her yıl binlerce insan ziyaret etmekte ve ülke ekonomisine fayda sağlamaktadır. Yapılan çalışmalarla her yıl yaklaşık 600 hektar ağaçlandırma yapılmaktadır. Son 14 yılda 90.000 hektar bozuk orman, verimli hale getirilmiştir.

Mersin Orman Bölge Müdürlüğü, ormanların korunması ve geliştirilmesinde gösterdiği planlı çalışmayı geçmişte başarı ile yerine getirmiş ve gelecekte de bunu yöre insanlarının katkısı ve Orman Genel Müdürlüğü'nün desteği ile başarılı bir şekilde yürütülmektedir.

D.3.2. Milli Parklar

Mersin ilinde milli park bulunmamaktadır.

D.4. Çayır ve Mera

İlimizde bulunan çayır, mera, yaylak ve otlakıye alanları yıllar itibariyle ilçelerde devam eden yeni tespitlerle artmaktadır. Ancak yerleşim alanlarında kalan mera alanları için Belediyelerin İmar Planı Uygulamaları, Organize Sanayi Bölgeleri, DSİ' nin baraj ve gölet alanları nedeniyle mera alanları kısmen azalmıştır. Sonuç olarak ilimizde toplam mera alanları yeni tespitler nedeniyle artmaktadır. Çayır, mera ve yaylak alanlarımız genellikle orta sınıf özelliktedir. Sınıfı iyi olmayan mera ve yaylak alanlarında yürütülen ıslah projeleri ile kalitesi artırılmaya çalışılmaktadır.

İlimizde tespiti yapılan 613.204 dekar mera alanından 2019 yılı itibarıyla 592.825 dekarının tespit tahdit ve tahsis işlemleri tamamlanmıştır.

Çizelge D.58 - Mersin ili 2019 yılı mera varlığı

SIRA NO	İLÇE	MERASI BULUNAN MAHALLE SAYISI	MERA ALANI TOPLAM (m ²)	MERA PARSEL SAYISI	TAHSİSLİ MERA SAYISI	TAHSİSLİ MERA ALANLARI TOPLAMI (m ²)
1	AKDENİZ	2	21.607,11	2	1	8.992,00
2	ANAMUR	13	4.088.209,61	44	37	3.840.631,93
3	AYDINCIK	2	34.987,54	4	2	25.064,27
4	BOZYAZI	5	125.882,80	12	11	125.669,14
5	ÇAMLIYAYLA	4	87.936.528,00	10	9	87.936.262,00
6	ERDEMLİ	7	157.412.430,78	29	28	157.407.593,78
7	GÜLNAR	4	1.793.627,63	8	4	405.428,89
8	MEZİTLİ	1	9.344.642,41	51	51	9.344.642,41
9	MUT	31	24.126.731,97	85	45	20.237.013,64
10	SİLİFKE	13	20.980.625,82	49	35	10.454.121,02
11	TARSUS	48	32.028.749,20	226	174	30.181.754,37
12	TOROSLAR	8	275.177.624,01	102	75	272.857.271,67
13	YENİŞEHİR	2	133.170,00	3	0	0
TOPLAM		140	613.204.816,88	625	472	592.824.445,12

MERSİN İLİNDE 4342 SAYILI KANUNUN 14. MADDESİ KAPSAMINDA MERA TAHSİS AMACI DEĞİŞİKLİĞİ

SIRA NO	İLÇE	TAHSİS AMACI DEĞİŞİKLİĞİ YAPILAN MERA PARSEL SAYISI	TAHSİS AMACI DEĞİŞİKLİĞİ YAPILAN MERA ALANI TOPLAMI (m ²)
1	AKDENİZ	3	92.075
2	ANAMUR	12	186.876
3	AYDINCIK	0	0
4	BOZYAZI	1	750

5	ÇAMLIYAYLA	0	0
6	ERDEMLİ	2	99.800
7	GÜLNAR	0	0
8	MEZİTLİ	7	589.749
9	MUT	4	114.533
10	SİLİFKE	6	9.873
11	TARSUS	17	138.242
12	TOROSLAR	5	86.400
13	YENİŞEHİR	0	0
TOPLAM		57	1.318.298

D.5. Sulak Alanlar

Sulak alanlar, ekolojik ve ekonomik yönden büyük bir öneme sahip olup, doğal işlevleri ve ekonomik değerleriyle yeryüzünün en önemli ekosistemleridir. Ayrıca tropik ormanlardan sonra biyolojik çeşitliliğin ve organik madde üretiminin en yüksek olduğu ekosistemlerdir. Akdeniz Bölgesi'nin ve Çukurova'nın en önemli akarsuları Ceyhan-Seyhan- Berdan Nehirleri, Çukurova Deltası'nı ve Çukurova lagün zincirini oluşturmuştur. Deltadaki göl ve lagünler, Akdeniz'in su düzeylerinin değişmeye başladığı 4.dönemin sonunda (10.000 yıl önce) oluşmaya başlamıştır. Mersin ilimiz sınırları içerisinde 2 adet tescilli sulak alan bulunmaktadır. Göksu Deltası Özel Çevre Koruma Bölgesi Ve Ramsar Alanı ve Dipsiz Lagünü Ulusal Öneme Haiz Sulak alanıdır.

Mersin İlimiz, Silifke ilçesi sınırları dahilinde Ortadoğu ve Avrupa'nın en önemli sulak alanlarından olan Göksu Deltası yer almaktadır. Göksu Deltası Mersin İl merkezinin 85 km batısında Silifke İlçesi'nin güney kenarında 33⁰ 17' Kuzey, 35⁰ 59' Doğu koordinatları arasında yer almaktadır. Göksu Deltası özellikle Su Kuşları Yaşama Ortamı Olarak Uluslararası Öneme Sahip Sulak Alanlar Hakkında Sözleşme (RAMSAR) kriterlerinin bir çoğunu kapsadığı için 1994 yılında Ramsar Alanı Statüsüne sahip olmuştur. Göksu Deltasının bir defada barındırdığı kuş varlığı dikkate alındığında ramsar kriterlerindeki A sınıfı sulak alan "*Ramsar Sözleşmesine göre, bir defada 25.000'in üzerinde su kuşunu barındıran sulak alanlar "A" sınıfı sulak alanıdır.*" niteliğinde olduğu belirlenmiştir. Ayrıca; Göksu Deltası Özel Çevre Koruma Bölgesi olarak ilan edilerek koruma altındadır.

Göksu Deltasının Toplam alanı 22.840 hektardır. Bu alanın 15.000 hektar'ı Ramsar alanıdır. Yönetim planı çalışmalarında Göksu deltasında toplam 442 bitki türü bulunduğu bu türlerden 32'si kritik, tehlike altında, nadir ve hassas türler arasında yer aldığı tespit edilmiştir. Göksu deltasında yapılan kuş gözlemciliği faaliyetleri sonucunda 332 kuş türü olduğu bilinmektedir. Bu sayı tüm Türkiye avifaunasının yaklaşık %50'sini kapsamaktadır.

Göksu Deltası Deniz Kaplumbağalarından *Caretta caretta* ve *Chelonia mydas* türlerine ev sahipliği yapmakta olup, 2018 yılı üreme döneminde 86 yuvalama yapıldığı gözlemlenmiştir.

Dipsiz Lagünü Doğu Akdeniz Bölgesi'nde, Mersin-Tarsus ilçesi Baharlı ve Egemen (Çayboyu) Mahalleleri sınırları içerisinde yer almaktadır. Doğuda Seyhan Nehri ile Batıda Tarsus Berdan Çayı arasında yer alır, güneyi ise Akdeniz ile çevrilidir. Toplam alanı 1035 hektar olup bir birine bağlantısı olan kanal ve göletleri içermektedir. Seyhan Nehri ve Tarsus Berdan Çayı ile olan bağlantı kanallarından lagüne tatlı su girişi sağlanmaktadır. Mülga Orman ve Su İşleri Bakanlığı Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğünün teklifi üzerine Çevre ve Şehircilik

Bakanlığının 12/06/2017 tarih ve 6693 sayılı Bakanlık Oluru ile 1035 hektarlık alan “Dipsiz Lagünü Ulusal Öneme Haiz Sulak Alan” olarak tescil edilmiştir.

Dipsiz Lagünü tescil sınırı European Datum 1950 UTM Zone 36N izdüşüm sistemine göre 668907 m – 673882 m Doğu X değerleri ile 4065971 m – 4070664 m Kuzey Y değerleri arasında yer almaktadır. Dipsiz Lagününe en yakın yerleşim yeri Baharlı Mahallesi olup yaklaşık 5 km uzaklıkta yer almaktadır. Çayboyu, Ağzıdelik ve Çatalca alana yakın diğer mahalleler’dir. Tarsus ilçesine ise yaklaşık 30 km mesafede bulunmaktadır.

D.6. Tabiat Varlıklarını Koruma Çalışmaları

Tabiat Varlığı; “jeolojik devirlerle, tarih öncesi ve tarihi devirlere ait olup ender bulunmaları veya özellikleri ve güzellikleri bakımından korunması gerekli, yer üstünde, yer altında veya su altında bulunan değerler” olarak tanımlanmıştır. Tarihi mağaralar, kaya sığınakları; özellik gösteren ağaç ve ağaç toplulukları ile benzerleri; taşınmaz tabiat varlığı örneklerindedir.

D.6.1. Tabiat Parkları

Tabiat parkı; bitki örtüsü ve yaban hayatı özelliğine sahip, manzara bütünlüğü içinde halkın dinlenme ve eğlenmesine uygun tabiat parçalarını, ifade eder.

İlimizde; 100. Yıl Tabiat Parkı saha 22,98 Ha, Erdemli Çamlığı Tabiat Parkı saha 26,14 Ha, Kuyuluk Tabiat Parkı saha 19,83 Ha, Pullu Tabiat Parkı yaklaşık 10,3 hektar, Karaekşi Tabiat Parkı saha 9 Ha, Aydıncık Tabiat Parkı Şehitlik (Çamdüzü) Tabiat Parkı 23,71 hektar, Sarıkayalar Tabiat Parkı ve Dikilitaş Tabiat Parkı 33,5 hektar bulunmaktadır.

Çizelge D.59 - Mersin ili Tabiat Parkı ilan edilen yerler

Adı	İlçesi
100. Yıl Tabiat Parkı	Mezitli
Erdemli Çamlığı Tabiat Parkı	Erdemli
Kuyuluk Tabiat Parkı	Mezitli
Pullu Tabiat Parkı	Anamur
Dikilitaş Tabiat Parkı	Bozyazı
Karaekşi Tabiat Parkı	Mut
Aydıncık Tabiat Parkı	Aydıncık
Şehitlik (Çamdüzü) Tabiat Parkı	Silifke
Sarıkayalar Tabiat Parkı	Çamlıyayla

D.6.1.1. 100. Yıl Tabiat Parkı

Saha Giriş, günöbirlik alan ve plaj alanından oluşmaktadır. Çeşitli orman ağacı türleri gölgesinde, temiz bir sahilde günöbirlik piknik yapma imkânı bulunmaktadır. Sahada piknik üniteleri ve oto park alanları bulunmaktadır. Saha 22,98 Ha. lık alana sahiptir.



Resim D.51 - 100. Yıl Tabiat Parkı Giriş Ünitesi



Resim D.52 - 100. Yıl Tabiat Parkı İdare ve Ziyaretçi Merkezi

D.6.1.2. Erdemli Çamlığı Tabiat Parkı

Tamamı 26,14 Ha olup 12,5 Ha lık kısmı günübirlik olarak planlanmıştır. Aynı günde 400-500 adet kampçıya çadır kurma hizmeti verilebilmektedir. 11 adet karavan parkı ve 189 adetlik otomobil park yeri bulunmaktadır. Kızılcım ağaçları altında tabiat ve denizin keyfini çıkarmak mümkündür. Sahada kır gazinosu, büfe, fırın ve oyun parkları bulunmaktadır.



Resim D.53- Erdemli oyun alanı

D.6.1.3. Kuyuluk Tabiat Parkı

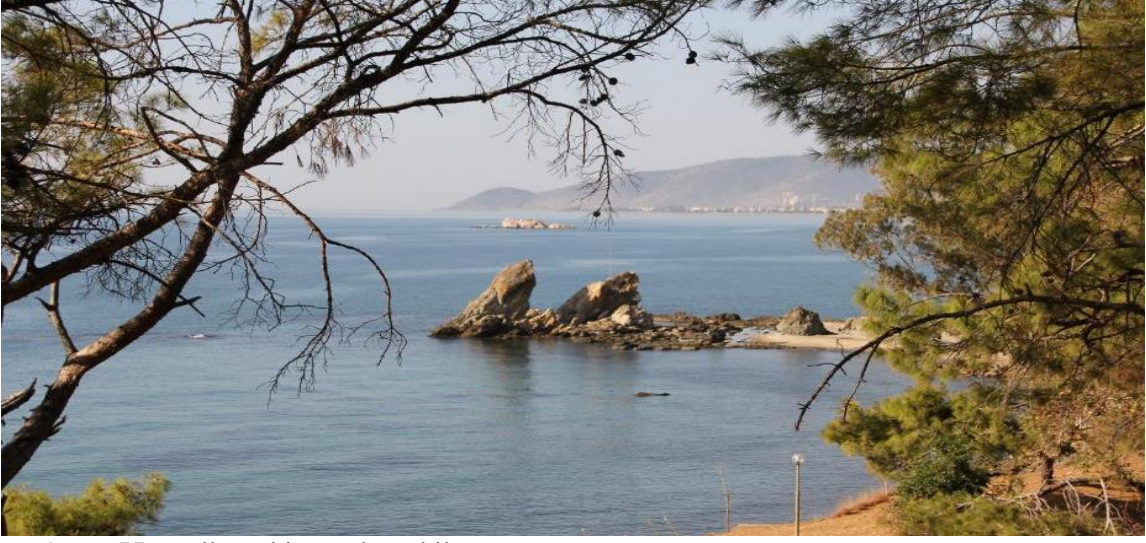
Mersin ili Mezitli ilçesi sınırları dâhilinde Mezitli-Fındık pınarı yolunun 6. Km' sin de bulunmaktadır. Saha genelinde saf kızılçam kuru ormanı ile örtülmüştür. Günöbirlik piknik alanı kullanıma uygundur. Sahada kır gazinosu, spor alanları, büfe ve park bulunmaktadır. Saha 19,83 Ha lık alana sahiptir.



Resim D.54 - Kuyuluk Tabiat Parkı Giriş

D.6.1.4. Pullu Tabiat Parkı

Mersin-Antalya D400 kara yolu üzerinde, Anamur ilçesine 8 km uzaklıkta olup yaklaşık 10,3 hektarlık bir alana sahiptir. Çevrenin tüm olumsuz etkilerinden uzak olması sebebiyle yoğun ilgi gören ender tabiat parklarımızdan biridir. Temiz ve güzel bir koyu olan sahili vardır. Sahada kır gazinosu, büfe, oyun parkları ve sıhhi tesis kompleksi bulunmaktadır.



Resim D.55 - Pullu Tabiat Parkı Sahil

D.6.1.5. Dikilitaş Tabiat Parkı

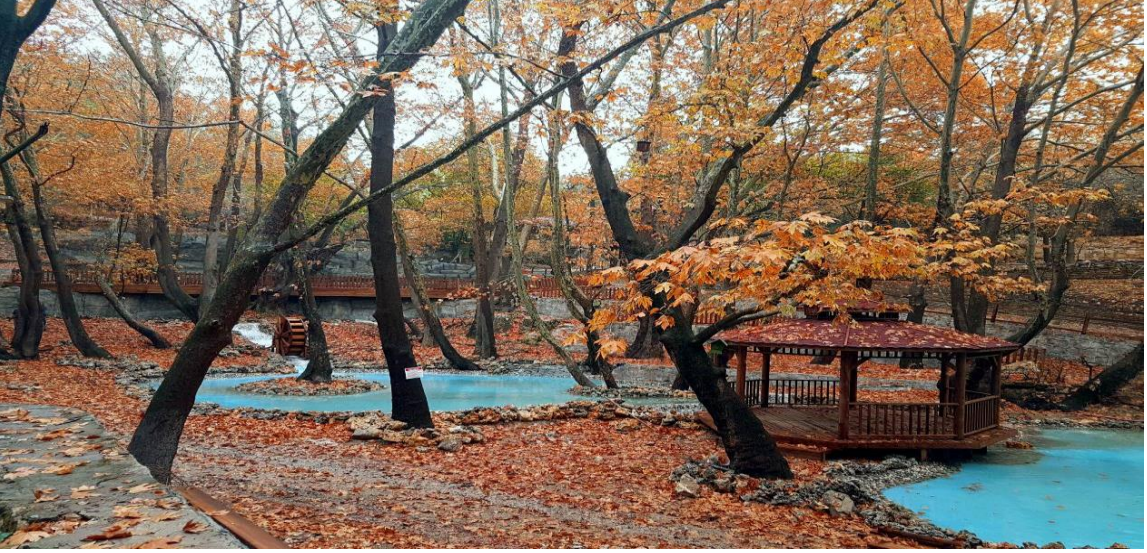
Mersin-Antalya D400 kara yolu üzerinde, Bozyazı ilçesine 4 km uzaklıkta olup Pullu Tabiat Parkı'nın hemen yakınında bulunmaktadır. Yaklaşık olarak 33,5 hektarlık bir alana sahiptir. Masmavi bir deniz ile oluşan tabiat güzelliği insanların ilgisini çekmektedir. Sahada büfe, wc ve sıhhi tesis kompleksi bulunmaktadır.



Resim D.56 - Dikilitaş Tabiat Parkı Girişi

D.6.1.6. Karaeşi Tabiat Parkı

Mut ilçesine 7 Km uzaklıkta, tabiatın güzellikleriyle dikkat çeken bir piknik ve dinlenme yeridir. Sahadaki asıl ağaç türü kızılçam ve çınar olmakla birlikte birçok tür bulunmaktadır. Sahada kır gazinosu, büfe ve oyun parkları bulunmaktadır. Saha 9 Ha. lık alana sahiptir.



Resim D.57 - Karaekşi Tabiat Parkı Peyzaj

D.6.1.7. Aydıncık Tabiat Parkı

Silifke-Aydıncık karayolunda Aydıncık İlçesine 2 km uzaklıkta kumsalı ve deniziyle egzotik bir özelliğe sahip 23,71 hektar genişliğinde bir tabiat parkıdır. Ayrıca su altı dalgıçlığı ve diğer su altı sporları yapabilme imkânı vardır. Sahada soyunma kabinleri, wc ve büfe bulunmaktadır.



Resim D.58 - Aydıncık Tabiat Parkı Sahil

D.6.1.8. Şehitlik (Çamdüzü) Tabiat Parkı

Silifke ilçesine 6.5 km. Mut yolu üzerinde uzaklıkta bulunmaktadır. Silifke Çamdüzü Tabiat Parkı, en çok kızılçam ağaçlarından meydana gelen ormanda, rekreasyon hizmeti vermektedir. Sahada kır gazinosu, büfe ve oyun parkları bulunmaktadır. Saha 5,68 Ha lık alana sahiptir.



Resim D.59 - Çamdüzü Tabiat Parkı Giriş

D.6.1.9. Sarıkayalar Tabiat Parkı

Mersin ili Çamlıyayla ilçesi Ardıçyurdu Mevkii sınırları içerisinde 25,35 hektar büyüklüğündeki Sarıkayalar Tabiat Parkı, Bakanlık Makamınının 31.07.2017 tarih ve 664 sayılı Oluru ile Tabiat Parkı olarak ilan edilmiştir.

Ormanla bütünleşmiş halde, bir doğa zenginliği olan Tabiat Parkı içerisinde yer alan doğal ardıç ormanı şehir atmosferinden güneybirlük de olsa uzaklaşmak isteyen yerli turistlere büyük rahatlık sağlamaktadır. Ardıç ormanının eşsiz manzarayla kucaklaştığı bu alan yerli-yabancı, gören herkesin dikkatini çekmektedir.



Resim D.60 - Sarıkayalar Tabiat Parkı Orman Ekosistemi



Resim D.61 - Tabiat Parkı Orman Ekosistemi

D.6.2. Tabiat Anıtları

Tabiat anıtı; tabiat ve tabiat olaylarının meydana getirdiği özelliklere ve bilimsel değere sahip ve milli park esasları dahilinde korunan tabiat parçalarını, ifade eder.

Çizelge D.60 - Mersin ili Tabiat Anıtları

TABIAT ANITININ ADI	İLÇESİ
Yerköprü Şelalesi TA	Mut
Ana Ardıç TA	Çamlıyayla
Gilindire Mağarası TA	Aydıncık
Koca Katran TA	Çamlıyayla

D.6.2.1. Yerköprü Şelalesi Tabiat Anıtı

Mut Ermenek yolunun 23 Km ‘sinden Devlet Su İşleri Gezende Baraj Müdürlüğünden ayrılan asfalt yol ile ulaşılır. Yolun 4. Km ‘sinden Yerköprü Şelalesi yoluna dönülerek 6. Km’de Tabiat Anıtına ulaşılır. Yolu asfalttır ve sadece kara yolu ile ulaşılır.

110 milyon yıllık bir oluşumla kretase yaşlı kireç taşlarının faylanması sonucunda çok dar bir kanyon oluşmuş ve bu faylanmaya bağlı olarak ortaya çıkan bir kaynak, bol karbonatlı suyuyla traverten oluşturmaya başlamıştır. Halen bu oluşum devam etmektedir. Son derece güzel görünümü ile yaklaşık 30 metre yükseklikten, sarkıt şeklindeki yosunların üzerinden aşağıya akan bir şelale ve bu şelaleyi oluşturan su tünelinin içerisinde tabiiği bozulmamış rengârenk sarkıtlar mevcuttur. Yerköprü Şelalesi Tabiat Anıtında, genel alandaki kızılçam ağaçlarının yanı sıra, şelalenin üzerini oluşturan yaklaşık 3,0 Ha’lık alanda ise odunsu yapıda incir, zakkum, pırnal meşesi, çınar, hayıt, akdiken, üvez, nar, erguvan, menengiç ve otsu yapıda dardağan, ılgın, kapari gibi son derece zengin bitki çeşitliliğini bünyesinde barındırmaktadır.



Resim D.62 - Yerköprü Tabiat Anıtı Köprü Geçişi

Sahanın büyük bir bölümü Adana Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Kurulunun 25.09.2007 tarih ve 3101 sayılı kararı ile 1.derece doğal sit alanı olarak tescil edilmiştir.

D.6.2.2. Ana Ardıç Tabiat Anıtı

Çamlıyayla İlçesinden kuzeye doğru yaklaşık 20 km. kadar gidildiğinde Bolkar Dağları eteğinde ve Kadıncık vadisinin kuzeyinde Ana Ardıç'a ulaşılır. Ardıç ağacı 1,110 yaşında, 21 m boy, 2,75 m çap ve 7,20 m çevre genişliğine sahiptir.



Resim D.63 - Ana Ardıç

D.6.2.3. Gilindre Mağarası Tabiat Anıtı

Gilindre Mağarası, Mersin ilinin batısındaki Aydincik Beldesi'nde bulunmaktadır. Aydincik şehir merkezinin yaklaşık 7,5 km doğusunda, dalga aşındırmasıyla oluşmuş sarp bir yalıyarın yamacında gelişmiş olan mağaranın toplam uzunluğu 560 metredir. Gilindre Mağarası'nın Göllü Salonu'ndaki su altında kalmış oluşumlar son buzul dönemine ait hidrolojik, iklimsel verileri bünyesinde saklı tutmuş bir arşiv durumundadırlar.

Gilindre Mağarası bu özelliği ile de Malta'nın doğusunda kalan Doğu Akdeniz bölgesinde bilinen tek noktadır.

Aydincik İlçesinde yer alan Gilindre Mağarası 2013 tarihinde Tabiat Anıtı ilan edilmiştir. 2014 yılı içerisinde ziyaret açılmıştır.



Resim D.64 - Gilindre Tabiat Anıtı Girişi



Resim D.65 - Mağara Yürüyüş Yolu

D.6.2.4. Koca Katran Tabiat Anıtı

Sedir ağacı 624 yaşında, 40 m boy, 2,34 m çap ve 7,40 m çevre genişliğine sahiptir. Cocakdere vadisinde bulunan Koca Katran Anıt ağacına ulaşmak için, Aslanköy de ki Kuyucak orman deposunun içinden yola devam edilerek, Tırtar köyünden batıya dönülür. Yaklaşık 7 km kadar sedir ormanlarından tırmanarak 2.000 metre rakımın üzerinde bulunan Dümbelek Düzü düzlüğüne çıkılır. 14 km kadar bu düzlükten doğuya doğru ilerleyerek Cocakdere Vadisi'nin görüldüğü Demir kapılı geçit noktasına doğru gelinir.

Vadiyi korumak maksadıyla bu demir kapıdan geçiş izne tabidir. Kapıdan sonra yaklaşık 20 km kadar Cocakdere vadisinde ilerlenir. Etrafta yaşlı genç sedir ormanlarıyla doludur. Sonunda Tekedağ yangın gözetleme kulesini geçerek Koca Katran anıt ağacına ulaşılır.



Resim D.66 - Koca Katran

D.6.3. Yaban Hayatı Geliştirme, Yerleştirme Ve Koruma Sahaları

Çizelge D.61 - Mersin İli Yaban Hayatı Geliştirme Sahaları

YABAN HAYATI GELİŞTİRME SAHALARININ (YHGS) ADI	İLÇESİ
Hopur-Topaşır YHGS	Tarsus
Cehennemderesi YHYS	Çamlıyayla
Kadıncık Vadisi YHGS	Tarsus
Hisardağ ve Gedikdağ YHYS	Silifke
Kestel Dağı YHYS	Mut

D.6.3.1. Hopur-Topaşır Yaban Hayatı Geliştirme Sahası

Tarsus / Çukurbağ, Keşli ve Kuşçular sınırları dâhilinde olup içerisinde veya çevresinde rekreasyon ve turizm maksatlı yapılmış hiçbir tesis bulunmamaktadır. Saha biyolojik çeşitlilik ve

tabii yapısıyla tabiat turizmi etkinliklerine uygundur. Saha içerisinde av turizmi faaliyetleri yürütülmektedir.



Resim D.67 - Hopur-Topaşır YHGS Bekçi Evi

Hopur-Topaşır YHGS içerisinde sarp yamaçlar bulunmaktadır. Sahanın bulunduğu alan dağlık alandır. En yüksek rakımı 2167 m ile Ziyaret tepedir. Dağlık alan içerisinde sarp ve dik yamaçlı vadi ve kapızlar bulunmaktadır.



Resim D.68 - Hopur-Topaşır YHGS Bekçi Evi

Hopur-Topaşır YHGS içerisinde veya çevresinde rekreasyon ve turizm amaçlı yapılmış hiçbir tesis bulunmamaktadır. Sahanın Henüz ekoturizm odaklı bir plan veya strateji bulunmamaktadır. Ancak saha içerisinde ekoturizm etkinlikleri yaptırılabilir. Saha içerisinde DKMP Genel Müdürlüğü tarafından av turizmi faaliyetleri yürütülmektedir. Her yıl tespit edilen kota ile yerli ve yabancı avcılara sahada yaban keçisi avı yaptırılmaktadır.

D.6.3.2. Cehennemderesi Yaban Hayatı Yerleşirme Sahası

Çamlıyayla, Toroslar sınırları dâhilinde olup sahaya günübirlik kullanım, gezi ve amatör fotoğrafçılık maksatlı olarak ziyaret edilmektedir. Suçatı mevki günübirlik kullanım alanı olarak tercih edilmektedir. Alanda Bakanlığımızca av turizmi faaliyetleri yürütülmektedir.



Resim D.69 - Baştepe

Saha, havzayı oluşturan ana dere konumundaki Cehennemdere'den adını almaktadır. Bu derenin (su kaynağının) Mersin ili ve Tarsus ilçesinin içme suyu ihtiyacının önemli bir miktarını karşılayan su kaynağı olması ve başta hedef türümüz olan Yaban Keçisi ve çevredeki tüm doğal yaşamın su ihtiyacını karşılıyor olması nedeni ile koruma hedefleri arasın alınmasına karar verilmiştir. Dere, havzanın üstlerinde Cocak; altlarında ise Pamuk dere adını alır. Saha içerisinde Cocak Derede 7 metrelik bir şelale, Altlüstlü mevkiinde bir şelale, Cehennemdere'de suyun çıktığı yerde bir, doğma mevkiinde bir olmak üzere toplam dört şelale bulunmaktadır. Suçatı, Gökbirevlek, Pınarlıbüyük mevkiileri dere sistemi içerisindeki özellikli yerlerdendir. Cehennemdere ve Cocakdere vadileri dere ekosistemi açısından peyzaj değeri yüksektir.

Cehennemderesi Yaban Hayatı Geliştirme Sahası sarp ve kayalık bir yapıya sahiptir. Alanda Bakanlığımızca av turizmi faaliyetleri yürütülmektedir. Her yıl tespit edilen kota ile yerli ve yabancı avcılara sahada yaban keçisi avı yaptırılmaktadır.

Alanda Koca Katran Tabiat Anıtımız bulunmaktadır. 1994 yılında tabiat anıtı olarak tescil edilmiştir. Mersin İli Çamlıyayla İlçesi Sebil Beldesi Atıtuğu mevkiinde olup, toplam alanı 2,5 ha'dır. Kaynak değeri; sedir ağacının 620 yaşında, 40 m boy, 2,34 m çap ve 7,40 m çevre genişliğine sahip olmasıdır.

Alanda çok yoğun turizm aktivitesi bulunmamaktadır. Alanın biyolojik zenginliği ve peyzaj değeri turizm için potansiyel oluşturmaktadır. Sahaya günübirlik kullanım gezi ve amatör fotoğrafçılık amaçlı yerli turistler gelmektedir. Ayrıca farklı il ve ilçelerden ekoturizm kapsamında (özellikle dağcılık olmak üzere doğa turu, yürüyüşler, amatör fotoğrafçılık vb.aktiviteler) gruplar İl Müdürlüğünden izin alarak sahaya gelmektedirler. Özellikle su çatı mevki günübirlik kullanım alanı olarak tercih edilmektedir. YHGS için planda belirtilen genel prensipler doğrultusunda bu potansiyel teşvik edilmeli ve yörenin tanıtımı yapılmalıdır.



Resim D.70 - Peynarlıbük



Resim D.71 - Yürüyüş Yolu



Resim D.72 - Cehennemderesdi YHGS Yürüyüş Yolu



Resim D.73 - Cehennemderesdi YHGS Yürüyüş Yolu

D.6.3.3. Kadıncık Vadisi Yaban Hayatı Yerleşirme Sahası

Tarsus / Olukkoyağı Köyü / Çamlıyayla sınırları dâhilinde olup sportif tabiat yürüyüşü, bisiklet turları, yaban hayatı gözleme ve resimleme turları, flora keşif ve resimleme turları gibi ekoturizm faaliyetleri ve av turizmi faaliyetleri yürütülmektedir.



Resim D.74 - Kadıncık Irmağı Ana Kaynağı

Kadıncık Vadisi ve çevresi genelde Toros Dağları'nın, özelde ise Bolkar Dağları'nın biyocoğrafik özelliklerinin önemli bir kısmını yansıtmaktadır. Orman, Akdeniz iklimi etkisiyle Akdeniz fitocoğrafya bölgesinin vejetasyon formasyonlarını göstermektedir. Meşçere tipleri saf ve karışık yapıda verimli ve bozuk ormanlardan oluşan yapıya sahiptir. Orman alt tabakası olarak buldukları gibi bozuk sahalarda meşçere bile oluşturdukları görülmektedir. Çalılık özelliği yüksek bir sahadır. Saha içerisinde orman toprağı olarak büyük açıklıklar vardır.



Resim D.75 - Kadıncık Bahçe Alanı

Yöre, sahip olduğu özgün ve bakir doğal yapısıyla doğa turizmi bakımından önemli olanaklar sunmaktadır. Bu kapsamda sportif doğa yürüyüşü, bisiklet turları, yaban hayatı gözlemleme ve resimleme turları, flora keşif ve resimleme turları gibi ekoturizm faaliyetlerini hassas ve sürdürülebilir kullanım bölgelerinde yapılabilir. Bu faaliyetlerin kontrollü bir şekilde hayata geçirilmesi için Kültür Turizm İl Müdürlüğü ve yöre halkı ile işbirliğinde ekoturizm planlaması yapılmalıdır.

Alanda **Ana Ardıç Tabiat Anıtı'** da görülmesi gereken bir doğa harikasıdır. 1995 yılında tescil edilmiştir. Kadıncık Vadisi YHGS'nda Kozpınarı mevkiinde bulunmaktadır. Ayrıca saha içinde rekreasyonel amaçlı kullanılan Bahçe Mevkii (Papazın Bahçesi) bulunmaktadır. Bahçe Mevkiiinde 1 adet Alabalık Üretim İstasyonu olup; istasyonda Genel Müdürlük tarafından başlatılan "Orman İçİ Suların Balıklandırılması" projesi kapsamında doğal alabalık üretim çalışmaları devam etmektedir.

D.6.3.4. Hisardağ ve Gedikdağı Yaban Hayatı Yerleştirme Sahası

Silifke ilçesi sınırları dâhilinde olup alanda Bakanlığımızca tabiat turizmi faaliyetleri dâhilinde her yıl tespit edilen kota ile yerli ve yabancı avcılara sahada yaban keçisi avı yaptırılmaktadır. Ayrıca yaz aylarında Göksu ırmağında yerel turizm acentelerince rafting yapılmaktadır.



Resim D.76 - Çengel Boynuzlu Yaban Keçisi

Hedef Tür, YABAN KEÇİSİ (*Capra aegagrus*): Deniz seviyesinden 3000 m. yüksekliğe kadar sarp kayalık, ulaşılması zor dağınık çalı ve ağaçların olduğu alanlarda yaşar. Yaprak, taze sürgün, dal ve meyve ile beslenirler. Yaklaşık 18 yıl ömürleri vardır. Toroslarda yaşayan halk arasında geyik adı ile de bilinmektedir.

Gerçekleştirilebilecek Faaliyetler

Hisardağı Gedikdağı Yaban Hayatı Geliştirme Sahası sarp ve kayalık bir yapıya sahiptir. Kuzey sınırında devamlı olarak akan Göksu Irmağı mevcut olup saha içerisinde mevsimsel olarak değişen küçük dere ve çeşmeler bulunmaktadır.

Alanda Bakanlığımızca av turizmi faaliyetleri yürütülmektedir. Her yıl tespit edilen kota ile yerli ve yabancı avcılara sahada yaban keçisi avı yaptırılmaktadır. Ayrıca yaz aylarında Göksu ırmağında yerel turizm acentelerince rafting yapılmaktadır.

Gedikdağı zirvesinde bulunan Geç Antik Dönem ören yeri kalıntılarının tescilli yapılış olmakla birlikte herhangi bir kazı çalışması yapılmamıştır. Ancak kazı çalışmalarından sonra gezilip görülmesi yönünde bir düzenleme yapılabilir. Yerel halktan alınacak bir rehber ve kurumumuzdan bir görevli eşliğinde sarp, stabilize ve orman içerisindeki patika yollardan 1-2 saat süren doğa yürüyüşleri de yapılabilir.

D.6.3.5. Kestedağı Yaban Hayatı Yerleştirme Sahası

Mut ilçesi sınırları dâhilinde olup içerisinde Kestelkapısı Deresi ve Söğütözü Deresinin oluşturduğu derin vadiler bulunmaktadır. Saha rekreasyon maksatlı kullanılmamaktadır. Alanda Bakanlığımızca av turizmi faaliyetleri yürütülmektedir.



Resim D.77 - Kestedağı Bekçi Evi

Gerçekleştirilebilecek Faaliyetler

Kestedağı Yaban Hayatı Geliştirme Sahası sarp ve kayalık bir yapıya sahiptir. İçerisinde Kestelkapısı Deresi ve Söğütözü Deresinin oluşturduğu derin vadiler bulunmaktadır. Saha rekreasyon amaçlı kullanılmamaktadır.

Alanda Bakanlığımızca av turizmi faaliyetleri yürütülmektedir. Her yıl tespit edilen kota ile yerli ve yabancı avcılara sahada yaban keçisi avı yaptırılmaktadır. Sahada yaban hayatı gözlem turları yapılabilir.

D.7. Sonuç ve Değerlendirme

2016 - 2018 yılları arasında 730 takvim günü süresinde Mersin İli Karasal ve İç Su Ekosistemleri Biyolojik Çeşitlilik Envanter ve İzleme Projesi uygulanarak Mersin İlinin gerek flora gerekse fauna türlerinin tespiti yapılmıştır. Proje kapsamında tespit edilen türler arasında endemik, lokal endemik, nesli tehlike altında olan, hassas türler ve bu türlerin yaşam alanları da belirlenmiştir.

Belirlenen türler ve hassas alanlardan önerilenler ise izlemeye alınmıştır. Önerilenler arasında her bir tür için ayrı ayrı izleme yöntemi belirlenerek Doğa Koruma ve Milli Parklar Mersin Şube Müdürlüğüne uygulanmaya çalışılmaktadır.

Ayrıca; Doğa Koruma ve Milli Parklar Mersin Şube Müdürlüğüne 2018 yılı içerisinde *Biyolojik Çeşitliliğe Dayalı Ulusal Geleneksel Bilginin Kayıt Altına Alınması Projesi* ihale edilerek verilerin elde edilmesi çalışmaları devam etmektedir. 2019 yılı içerisinde tamamlanması planlanan projenin genel amacı; biyolojik çeşitliliğin ekonomiye kazandırılmasına ve genetik kaynaklarımıza dayalı sınai mülkiyet haklarından ülkemizin faydalanmasının sağlanmasına katkıda bulunmak maksadıyla, biyolojik çeşitliliğe dayalı geleneksel bilginin derlenmesi, kayıt altına alınarak korunması ve bu bilgilere erişimin düzenlenmesidir. Proje kapsamında yapılacak saha çalışmalarında yabancı bitki, hayvan ve mikroorganizmaların insanların herhangi bir ihtiyacının karşılanmasına yönelik kullanımını içeren geleneksel bilgiler derlenecek ve oluşturulacak ortak bir veri tabanına kaydedilmesi hedeflenmektedir.

Doğa Koruma ve Milli Parklar Mersin Şube Müdürlüğü'nün mevzuatları arasında yer alan 2873 sayılı Milli Parklar Kanunu kapsamında tescil edilen “Tabiat Parkları” ve “Tabiat Anıtları”nın yönetilmesi ve geliştirilmesine yönelik uygulamalar devam etmektedir. Tabiat Parkları ve Tabiat Anıtlarını her yıl binlerce insan ziyaret etmekte ve ülke ekonomisine fayda sağlamaktadır. Yapılan çalışmalarla her yıl yaklaşık **3.000** hektar ağaçlandırma yapılmaktadır. Son 13 yılda **89.000** hektar bozuk orman, verimli hale getirilmiştir.

Mersin Orman Bölge Müdürlüğü, ormanların korunması ve geliştirilmesinde gösterdiği planlı çalışmayı geçmişte başarı ile yerine getirmiş ve gelecekte de bunu yöre insanlarının katkısı ve Orman Genel Müdürlüğü'nün desteği ile başarılı bir şekilde yürütülmektedir.

Kaynaklar

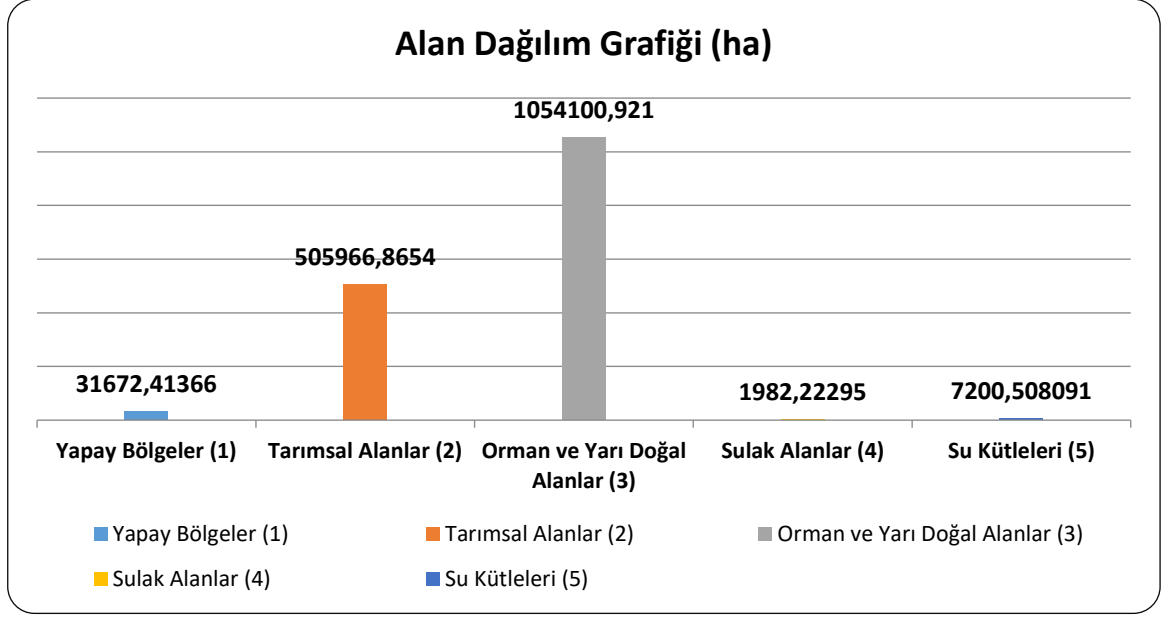
<http://www.milliparklar.gov.tr/korunan-alanlar/milli-parklar>
<http://www.turkiyesulakalanlari.com/>
<http://www.milliparklar.gov.tr/korunan-alanlar/ta>
<http://www.milliparklar.gov.tr/korunan-alanlar/tabiat-parklari>
<http://www.milliparklar.gov.tr/korunan-alanlar/tp>
<http://www.milliparklar.gov.tr/korunan-alanlar/tp3>
<http://www.milliparklar.gov.tr/korunan-alanlar/tp4>
<http://www.milliparklar.gov.tr/resmiistatistikler>

E. ARAZİ KULLANIMI

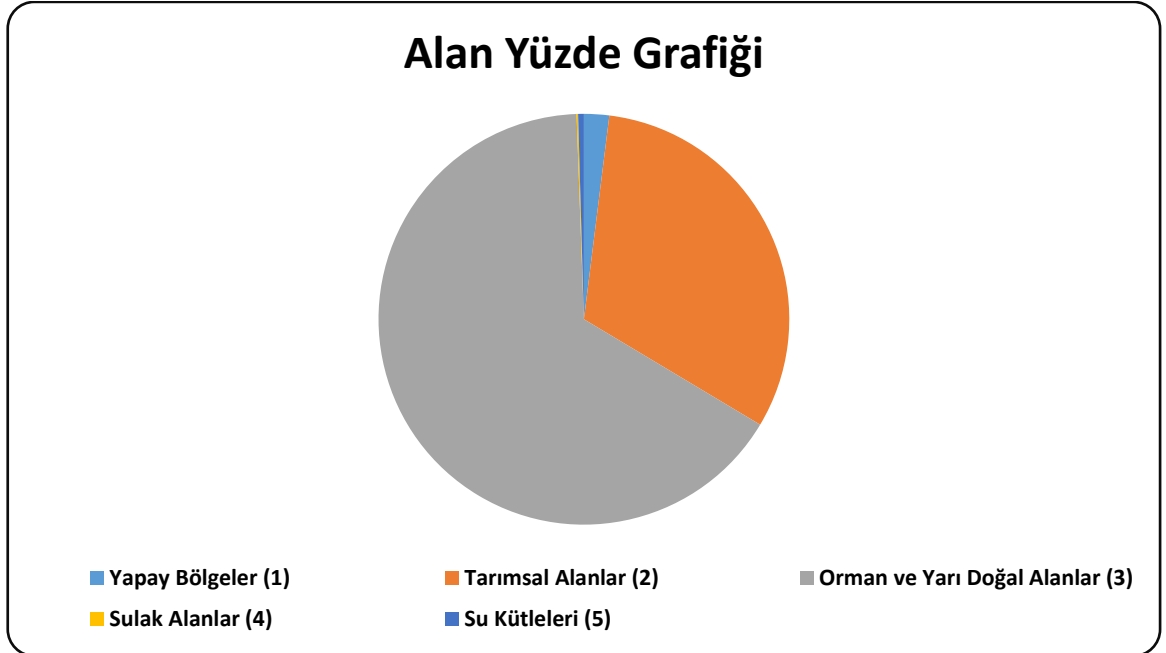
E.1. Arazi Kullanım Verileri

Çizelge E.62 - Corine 2018 Mersin İli Bölgesel Raporu

Servis	Katman	Alan (ha)	Yüzde (%)
Corine 2018	Bitki Değişim Alanları (324)	366000.65	22.86
Corine 2018	İğne Yapraklı Ormanlar (312)	282917.82	17.67
Corine 2018	Seyrek Bitki Alanları (333)	216502.37	13.52
Corine 2018	Doğal Bitki Örtüsü İle Karışık Tarım Alanları (243)	213812.96	13.36
Corine 2018	Sklerofil Bitki Örtüsü (323)	78661.63	4.91
Corine 2018	Sulanmayan Karışık Tarım Alanları (2421)	70865.18	4.43
Corine 2018	Sulanan Meyve Alanları (2222)	58654.78	3.66
Corine 2018	Çıplak Kayalık (3321)	56940.03	3.56
Corine 2018	Sürekli Sulanan Alanlar (2121)	46270.45	2.89
Corine 2018	Sulanan Karışık Tarım Alanları (2422)	38725.43	2.42
Corine 2018	Sulanmayan Ekilebilir Alanlar (2111)	33166.19	2.07
Corine 2018	Doğal Çayırliklar (321)	25685.99	1.6
Corine 2018	Karışık Ormanlar (313)	17870.63	1.12
Corine 2018	Sürekli Sulanan Alanlar İçinde Sera Alanları (2122)	17276.28	1.08
Corine 2018	Sulanmayan Meyve Alanları (2221)	16164.24	1.01
Corine 2018	Sürekliliği Olmayan Yerleşim Alanları (1122)	8484.52	0.53
Corine 2018	Geniş Yapraklı Ormanlar (311)	6399.16	0.4
Corine 2018	Sürekliliği Olmayan Kırsal Yerleşim Alanları (1121)	5697.86	0.36
Corine 2018	Endüstriyel ve Ticari Birimler (121)	4525.02	0.28
Corine 2018	Üzüm Bağları (221)	4061.42	0.25
Corine 2018	Sürekli Şehir Yapısı (111)	3424.32	0.21
Corine 2018	Sahiller, Kumsallar, Kumluklar (331)	3007.9	0.19
Corine 2018	Karayolları, Demiryolları ve İlgili Alanlar (122)	2631.49	0.16
Corine 2018	Mera Alanları (231)	2616.61	0.16
Corine 2018	Zeytinlikler (223)	2601.69	0.16
Corine 2018	Su Kütleleri (512)	2580.9	0.16
Corine 2018	Su Yolları (511)	2500.14	0.16
Corine 2018	Maden Çıkarım Sahaları (131)	2066.33	0.13
Corine 2018	İnşaat Sahaları (133)	1807.84	0.11
Corine 2018	Pirinç Tarlaları (213)	1721.87	0.11
Corine 2018	Spor ve Eğlence Alanları (142)	1707.86	0.11
Corine 2018	Denizler (523)	1511.45	0.09
Corine 2018	Bataklıklar (411)	1091.63	0.07
Corine 2018	Tuz Bataklığı (421)	890.6	0.06
Corine 2018	Havaalanları (124)	766.03	0.05
Corine 2018	Kıyı Lagünleri (521)	608.02	0.04
Corine 2018	Yeşil Şehir Alanları (141)	408.43	0.03
Corine 2018	Limanlar (123)	152.7	0.01
Corine 2018	Yanmış Alanlar (334)	114.75	0.01
Corine 2018	Sulanmayan Ekilebilir Alanlar İçinde Sera Alanları (2112)	29.77	0



Grafik E.16 - Mersin ilinin arazi kullanım durumuna göre arazi sınıflandırması
(<https://corinecbs.tarimorman.gov.tr>, 2020)



Grafik E.17 - Mersin ilinin arazi kullanım durumuna göre arazi sınıflandırması yüzdesi
(<https://corinecbs.tarimorman.gov.tr>, 2020)

Çizelge D.63 – Mersin ilinde arazi kullanım sınıflandırması

(https://corinecbs.tarimorman.gov.tr, 2020)

	ALAN BÜYÜKLÜĞÜ									
	1990		2000		2006		2012		2018	
Arazi Sınıfı	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%
1) Yapay Alanlar	15.572,61	0,97	20.190,05	1,26	23.089,67	1,44	28.063,87	1,75	31.672,41	1,98
2) Tarımsal Alanlar	403.873,92	25,23	402.212,71	25,12	504.250,92	31,50	508.544,17	31,77	505.966,87	31,60
3) Orman ve Yarı Doğal Alanlar	1.172.347,44	73,23	1.169.557,15	73,06	1.065.646,90	66,56	1.055.544,56	65,93	1.054.100,92	65,84
4) Sulak Alanlar	2.471,75	0,15	2.309,89	0,14	1.818,29	0,11	1.988,95	0,12	1.982,22	0,12
5) Su Yapıları	6.657,22	0,42	6.653,13	0,42	6.117,15	0,38	6.781,37	0,42	7.200,51	0,45
TOPLAM	1.600.922,94	100,00	1.600.922,93	100,00	1.600.922,93	99,99	1.600.922,92	99,99	1.600.922,93	99,99

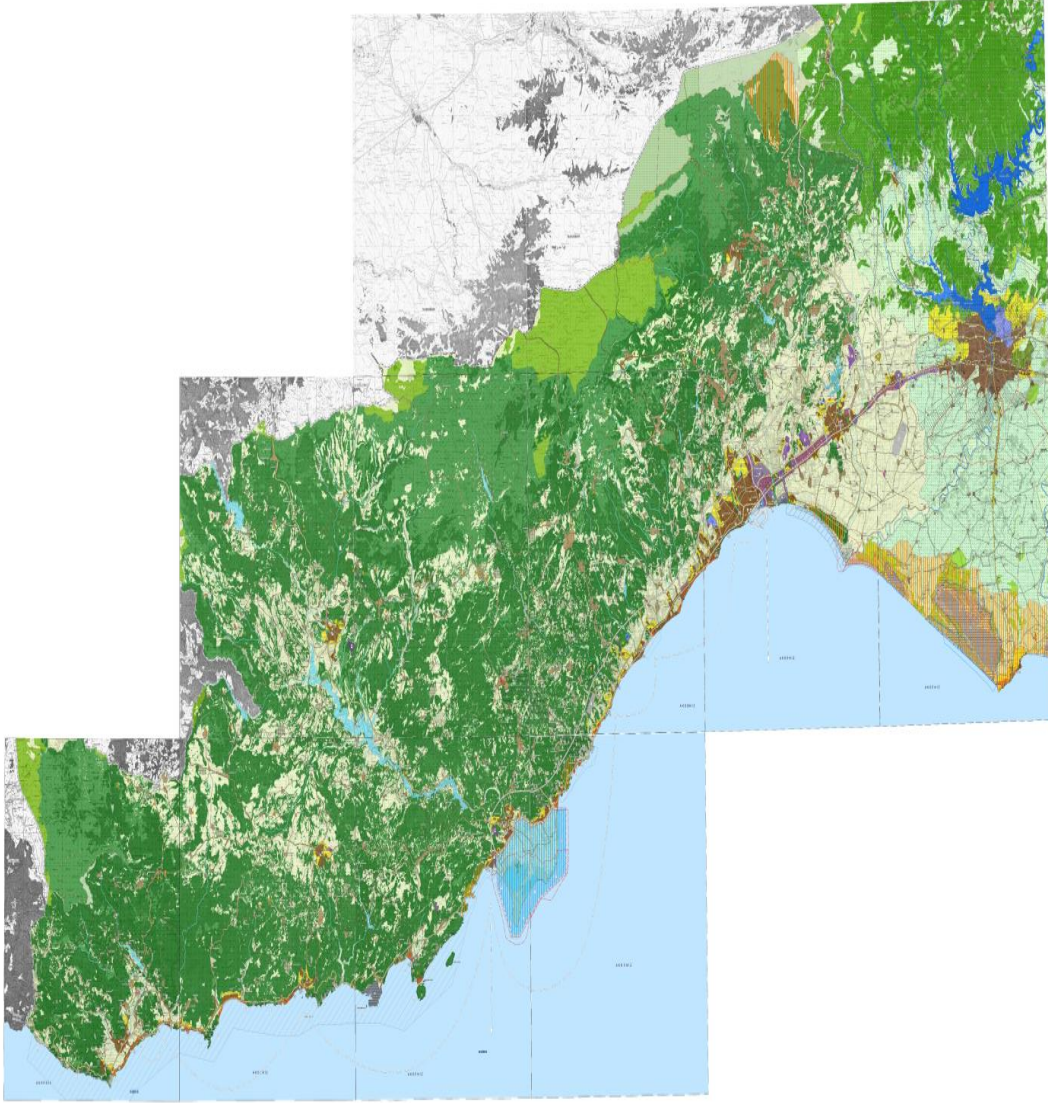
E.2. Mekânsal Planlama**E.2.1. Çevre Düzeni Planı**

Çevre Düzeni Planı: Ülke ve bölge plan kararlarına uygun olarak yerleşme alanları, konut, sanayi, tarım, turizm, ulaşım gibi farklı / her türlü arazi kullanım kararlarını belirleyen en üst ölçekli fiziki plandır. (3194 ve 2872 sayılı Kanunlar)

Mersin-Adana Planlama Bölgesi 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı, Çukurova havzasında bulunmaktadır. Mersin ve Adana ekonomik ve coğrafik açıdan hem ülkemizin hem de Çukurova havzasının önemli illeri arasında yer almaktadır.

İki il arasında havza, eko-sistem, ekonomik ve sosyal bazda bir birliktelik söz konusudur. Sürdürülebilir kalkınmada anahtar girdilerden biri olan su kaynaklarının en uygun biçimde değerlendirilebilmesi için, Mersin ve Adana İllerinden oluşan bölgenin bir bütün olarak ele alınıp planlanması doğru bir yaklaşımdır. Nitekim, TÜBİTAK tarafından desteklenen ekolojik dengelerle ilgili çeşitli araştırmalarda, sürdürülebilir kalkınmada havza bütününde yaklaşımın mutlak önemi kanıtlanmıştır.

Mersin-Karaman Planlama Bölgesi 1/100 000 Ölçekli çevre düzeni planına ilişkin Danıştay 6. Dairesi tarafından verilen yürütmeyi durdurma kararlarının gereğinin yerine getirilmesi, yürütmeyi durdurma kararının gerekçesinde bahsedilen istatistiki bölge ve havza bütünlüğü hususlarındaki şekil eksikliği ve mevzuata aykırı hususların giderilmesi kapsamında; istatistiki bölgelere uygun olarak hazırlanan “Mersin-Adana Planlama Bölgesi 1/100 000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı” 644 sayılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’nın Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname’nin 7. Maddesi uyarınca Bakanlık Makamının 16.09.2013 tarih ve 14398 sayılı Olur’u ile onaylanmıştır.



6360 sayılı yasa ile Mersin İl İdari sınırlarının tamamının Büyükşehir Belediyesi olarak düzenlenmesi ile birlikte Mersin-Büyükşehir Belediyesi tarafından 1/100 000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı çalışması başlatılmış, söz konusu çalışma Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'na Mersin-Adana Planlama Bölgesi 1/100 000 Ölçekli Çevre Düzeni Planında revizyon olarak sunulmuştur.

2035 yılı hedef alınarak hazırlanan Mersin-Adana Planlama Bölgesi 1/100.000 ölçekli Çevre Düzeni Planı Revizyonu Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca 03.04.2017 tarihinde onaylanmıştır.

Çevre Düzeni Planı Mersin'in tek bir ana sektör yönlendiriciliğinde gelişen bir kent olması yerine, hizmetler ve tarım sektörünün geliştiği bir hizmet metropolü olarak, özellikle lojistik ve ulaşım bağlantılarıyla güçlü bir destinasyon haline gelmesini sağlamak, ayrıca; turizm ve özellikle de alternatif turizm başlığı altında gelişmesi öngörülen gerek kentsel karakterli, gerekse kırsal karakterli yerleşim alanlarının bütüncül bir yaklaşımla kurgulanmasını, planlanmasını ve gelişmesini olanaklı kılma amacı ile hazırlanmıştır.

Çevre Düzeni Planı Revizyonunda Organize Sanayi Bölgesi Genişleme, İhtisas Organize Sanayi Bölgesi, Teknoloji Geliştirme Bölgesi ve plan hükümleri ile ilgili muhtelif tarihlerde toplam 9 adet Çevre Düzeni Planı Revizyonu Değişikliği onaylanmıştır.

E.3. Sonuç ve Değerlendirme

Mersin uluslararası öneme sahip, Akdeniz'in incisi ve Türkiye'nin önemli liman kentleri arasında ön sıralarda yer almaktadır. 1961 yılında Mersin Limanı'nın hizmete girmesi, 1987 yılında Mersin Serbest Bölgesi'nin faaliyete geçmesi, 1992 yılında Mersin-Tarsus Organize Sanayi Bölgesi'nin çalışmalarına başlaması ve Çukurova Bölgesel Havaalanı projesinin hayata geçirilmesi çalışmalarının başlatılması İlimizdeki sektörel gelişime ivme kazandırmış ve ekonomik kalkınma açısından güçlü yönleri sahip olmasını beraberinde getirmiştir. Bununla birlikte, sanayi, lojistik ve turizm sektörlerindeki gelişimine paralel olarak tarım sektörü de önemli bir sektör durumundadır.

Günümüzde yürürlükte bulunan Onbirinci Kalkınma Planı 2019-2023 yıllarını kapsamaktadır. Kalkınma Planında; İmar planlama sisteminin yapısal ve işlevsel sorunları nedeniyle planlı mekânsal gelişme sürecinde aksaklıklar yaşandığı, Planlama sürecinde idarelerin uygulamasını yönlendirecek, uyumlu ve etkili hale getirecek ilke, kural ve standartlar ile etkili bir izleme ve denetim sisteminin geliştirilmesi hususunun önemine vurgu yapılmıştır.

Onbirinci Kalkınma Planı döneminde Öncelikli sektörleri odağa alacak şekilde Çukurova, Batı Karadeniz ve Marmara bölgeleri başta olmak üzere mevcut ve yapımı devam eden lojistik merkezlerin standartlarının yükseltileceği, yeni yapılacak yük ve lojistik merkezlerinin, yük talebinin yüksek olduğu demiryolu koridorlarında planlanacağı, Orta Doğu ve Afrika coğrafyasına da hitap edecek Çukurova Havalimanının tamamlanacağı ve ana demiryolu şebekesiyle bağlantısının sağlanacağı, Konya-Karaman-Niğde-Mersin-Adana-Osmaniye Gaziantep demiryolu hattının tamamlanarak imalat sanayii sektörlerinin Adana, Mersin ve İskenderun limanlarına erişiminin kolaylaştırılacağı, Adana ve Osmaniye Organize Sanayi Bölgesi ile Ceyhan Endüstri İhtisas Bölgesinin, Yenice Lojistik Merkezi ile Mersin Limanı'na bağlantısına hizmet edecek olan Adana Güney Çevre Yolunun tamamlanacağı öngörülmektedir.

Bu açıdan Mersin'in bir liman şehri olarak geride Limanı besleyecek Lojistik alanları, ticaret, sanayi ve hizmet alanları ile gelişmeye devam edebileceği, Çukurova Bölgesel Havaalanı ile bölgeye hizmet edebilecek potansiyele sahip olacağı ayrıca sahip olduğu iklim ve coğrafya ile özellikle turizm ve tarım sektörlerinin de ciddi bir ivme ile gelişim göstereceği ortaya çıkmaktadır.

Kaynaklar

<https://corinecbs.tarimorman.gov.tr>

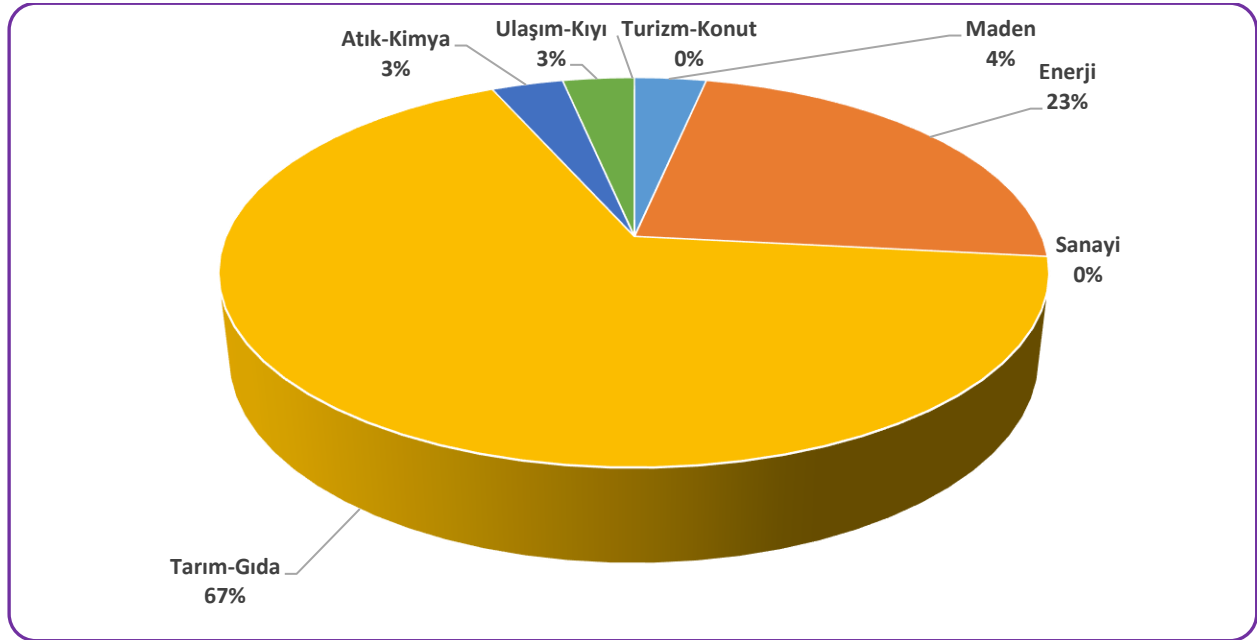
Mersin Orman Bölge Müdürlüğü

F. ÇED, ÇEVRE İZİN VE LİSANS İŞLEMLERİ

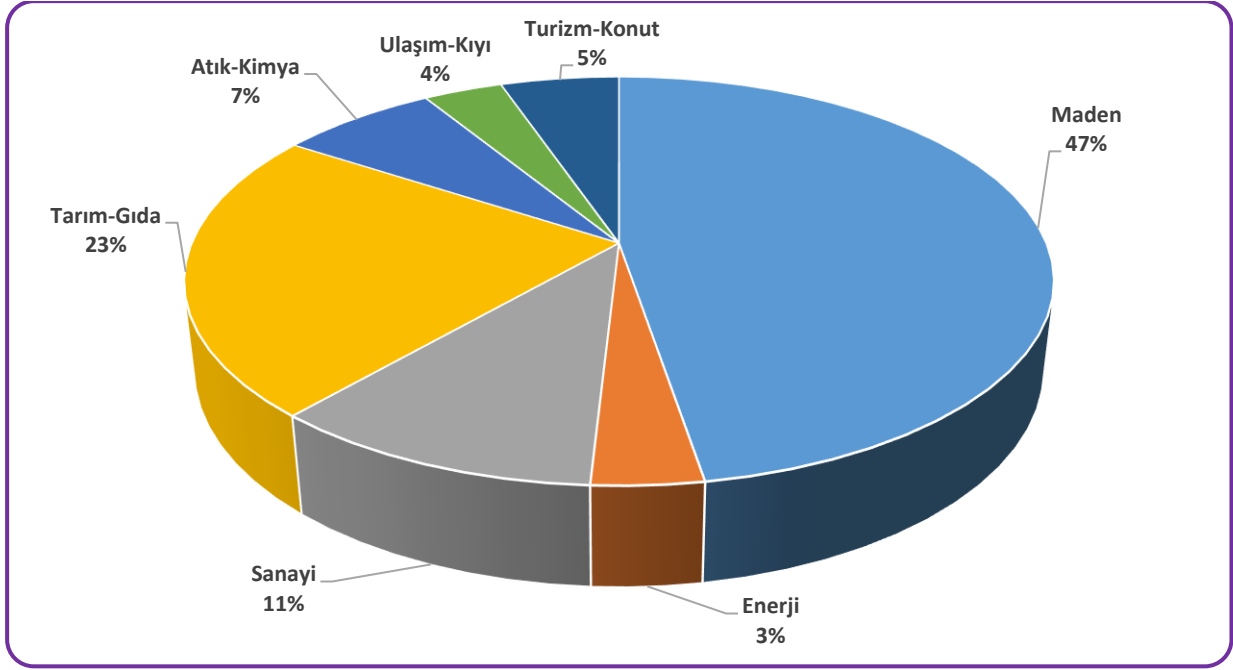
F.1. Çevresel Etki Değerlendirmesi İşlemleri

Çizelge F.64 - Mersin İlinde Bakanlık merkez ve ÇŞİM tarafından 2019 yılı içerisinde alınan ÇED Olumlu ve ÇED Gerekli Değildir kararlarının sektörel dağılımı (ÇŞİM, 2019)

Karar	Maden	Enerji	Sanayi	Tarım-Gıda	Atık-Kimya	Ulaşım-Kıyı	Turizm-Konut	TOPLAM
ÇED Gerekli Değildir	27	2	6	13	4	2	3	57
ÇED Gereklidir	-	-	-	-	-	-	-	-
ÇED Olumlu Kararı	1	7	-	20	1	1	-	30



Grafik F.18 - Mersin ilinde 2019 yılında ÇED Olumlu Kararı alınan projelerin sektörel dağılımı (ÇŞİM, 2020)



Grafik F.19 - Mersin ilinde 2019 yılında ÇED Gerekli Değildir Kararı alınan projelerin sektörel dağılımı
(ÇŞİM, 2020)

Çizelge F.65 – Mersin ilinde Bakanlık merkez ve ÇŞİM tarafından 2014-2019 yılları arasında verilen muafiyet kararlarının sektörel dağılımı
(e-ÇED Yazılımı; 2020)

Maden	Enerji	Sanayi	Tarım-Gıda	Atık-Kimya	Ulaşım-Kıyı	Turizm-Konut	TOPLAM
149	25	16	30	6	7	5	238

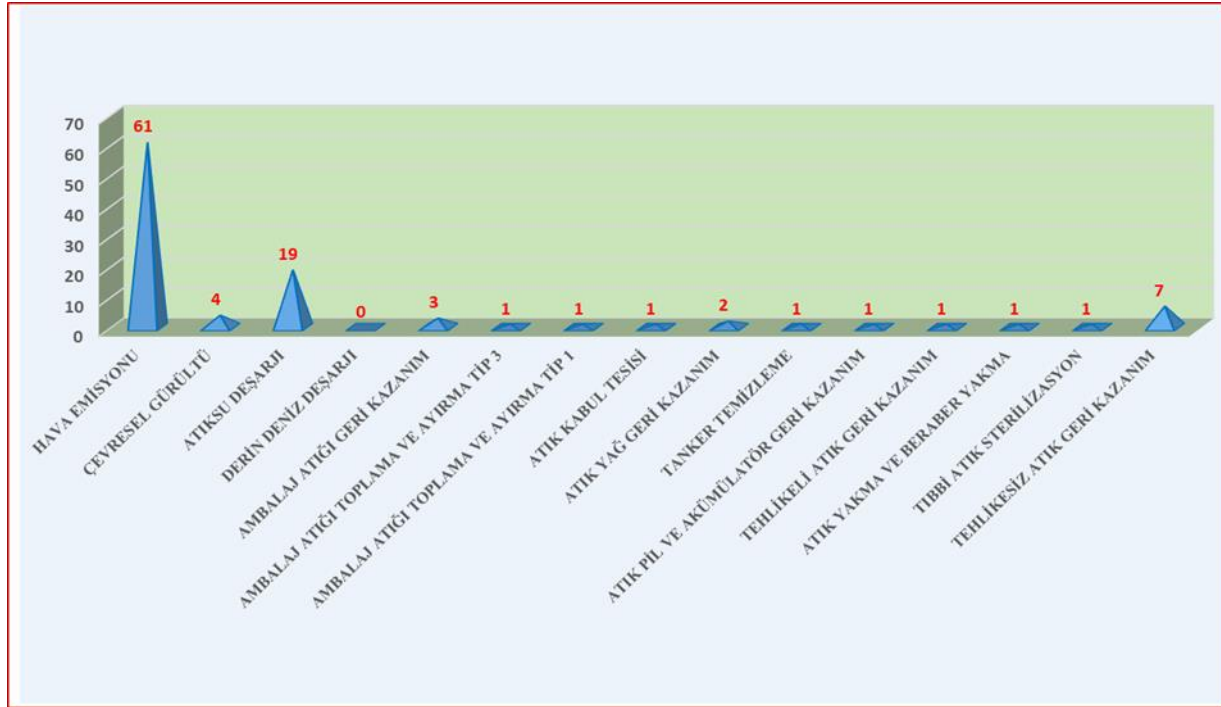
Çizelge F.66 – Mersin ilinde 2014-2019 yılları arasında verilen iade/iptal kararlarının sektörel dağılımı
(e-ÇED Yazılımı; 2020)

Maden	Enerji	Sanayi	Tarım-Gıda	Atık-Kimya	Ulaşım-Kıyı	Turizm-Konut	TOPLAM
203	410	262	417	217	54	109	1.472

F.2. Çevre İzin ve Lisans İşlemleri

Çizelge F.67 – Mersin İlinde 2019 yılında Bakanlık Merkez teşkilatı ve ÇŞİM tarafından verilen Geçici Faaliyet Belgesi ve Çevre İzin/Çevre İzin ve Lisansı Belgesi sayıları (e-İzin Yazılımı, 27.01.2020)

	EK-1	EK-2	TOPLAM
Geçici Faaliyet Belgesi	10	46	56
Çevre İzin/Çevre İzin ve Lisans Belgesi	15	64	79
Çevre İzni Muafiyet Sayısı		5	5
TOPLAM	25	110	140



Grafik F.20 – Mersin ilinde 2019 yılında verilen Çevre İzin/ Çevre İzin ve Lisans Belgelerinin konularına göre dağılımı (e-İzin Yazılımı, 27.01.2019)

F.3. Sonuç ve Değerlendirme

Mersin İlinde 2019 yılı içerisinde Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği kapsamında yapılan başvuruların değerlendirilmesi sonucunda; 87 adet İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı, 56 adet Geçici Faaliyet Belgesi, 79 adet Çevre İzin/ Çevre İzin ve Lisans Belgesi verilmiştir. Yine 2019 yılı içerisinde 50 adet İl Müdürlüğü Uygunluk Yazısı başvurusu, 6 adet Çevre İzin ve Lisans Başvurusu reddedilmiştir.

Kaynaklar

Mersin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü
e-ÇED Yazılımı
e-İzin Yazılımı

G. ÇEVRE DENETİMLERİ VE İDARİ YAPTIRIM UYGULAMALARI

G.1. Çevre Denetimleri

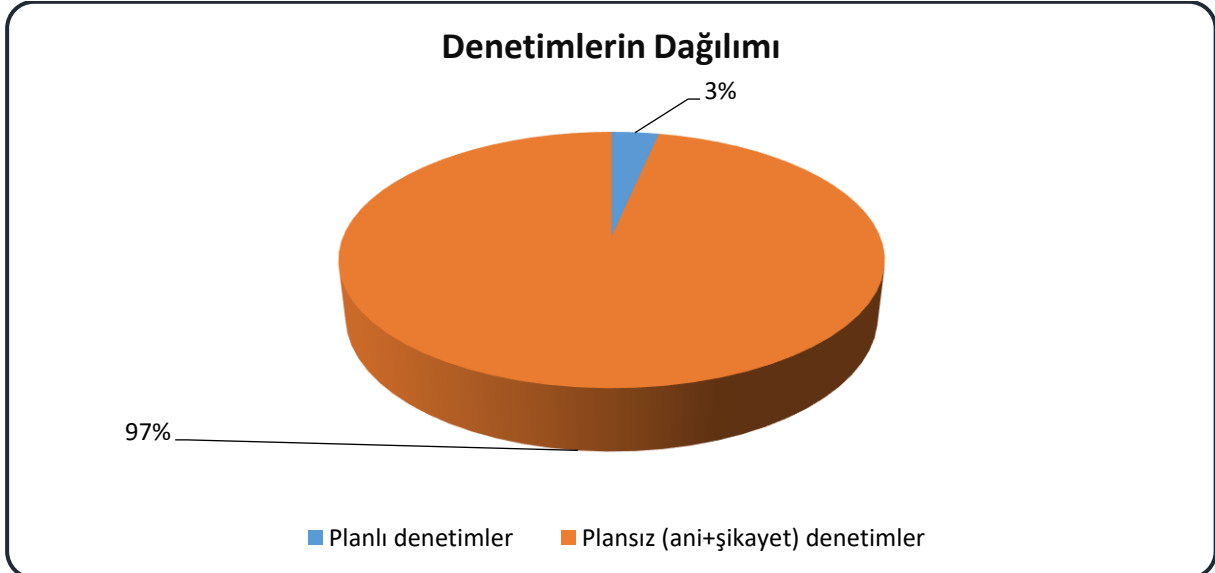
Bu rapor kapsamında denetim faaliyetleri değerlendirilirken, gerçekleştirilen denetimler planlı (rutin) ve ani (plansız-rutin olmayan) denetimler olarak ikiye ayrılmıştır. Planlı denetimler, bir ya da çok yıllık bir program çerçevesinde İl Müdürlüğü tarafından haberli veya habersiz olarak gerçekleştirilen denetimlerdir. Plansız denetimler ise;

- İzin yenileme prosedürünün bir parçası olarak,
- Yeni izin alma prosedürünün bir parçası olarak,
- Kaza ve olaylar sonrasında (yangın ve aniden ortaya çıkan kirlilikler gibi),
- Mevzuata uygunsuzluğun fark edildiği durumlarda,
- Bakanlık ya da ÇŞİM tarafından gerek görülen durumlarda,
- İhbar veya şikâyet sonrasında

ani olarak gerçekleşen ve herhangi bir programa bağlı kalınmaksızın ÇŞİM tarafından yapılan denetimlerdir.

Çizelge G.68 - Mersin ilinde 2019 yılında ÇŞİM tarafından gerçekleştirilen denetimlerin sayısı
(ÇŞİM, 2020)

Denetimler	Toplam
Planlı denetimler	35
Plansız (ani+şikayet) denetimler	1.014
Genel toplam	1.049



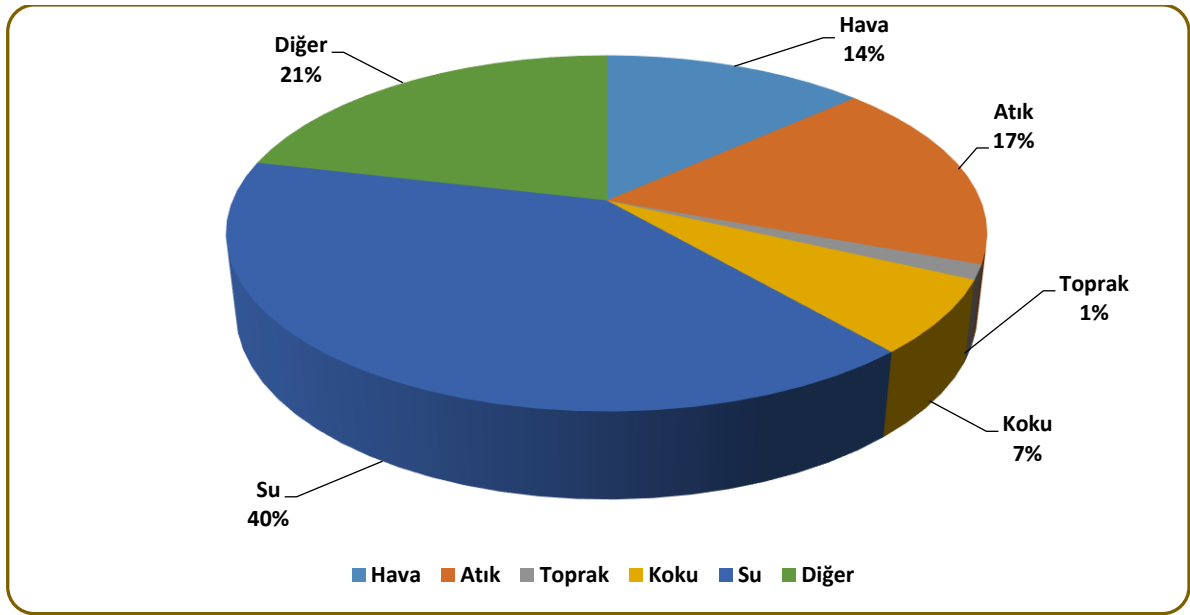
Grafik G.21 - Mersin ilinde ÇŞİM tarafından 2019 yılında gerçekleştirilen planlı ve ani çevre denetimlerinin dağılımı
(E-Denetim, 2020)

G.2. Şikâyetlerin Değerlendirilmesi

Çizelge G.69 - Mersin ilinde 2019 yılında ÇŞİM'e gelen tüm şikâyetler ve bunların değerlendirilme durumları

(E-Denetim, 2020)

Şikâyetler	Hava	Atık	Toprak	Koku	Su	Diğer	TOPLAM
Şikâyet sayısı	10	13	1	5	30	16	75
Denetimle sonuçlanan şikâyet sayısı	10	13	1	5	30	16	75
Şikâyetleri denetimle sonuçlanma (%)	100	100	100	100	100	100	100



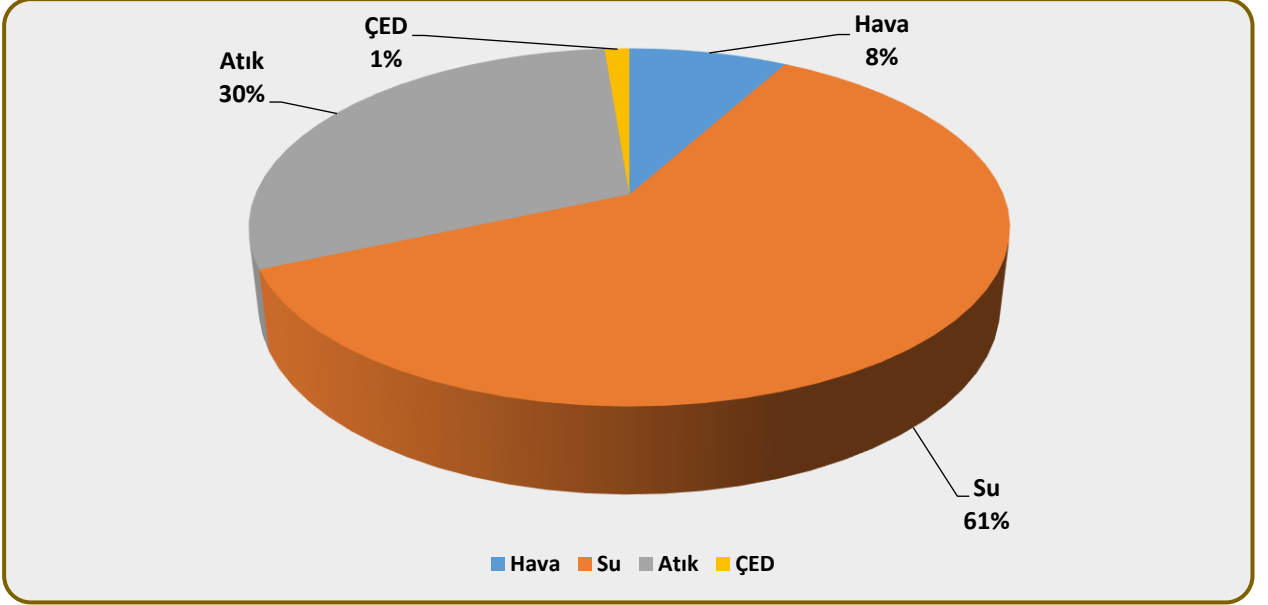
Grafik D.22 - Mersin ilinde 2019 yılında ÇŞİM gelen şikâyetlerin konulara göre dağılımı
(E-Denetim, 2020)

G.3. İdari Yaptırımlar

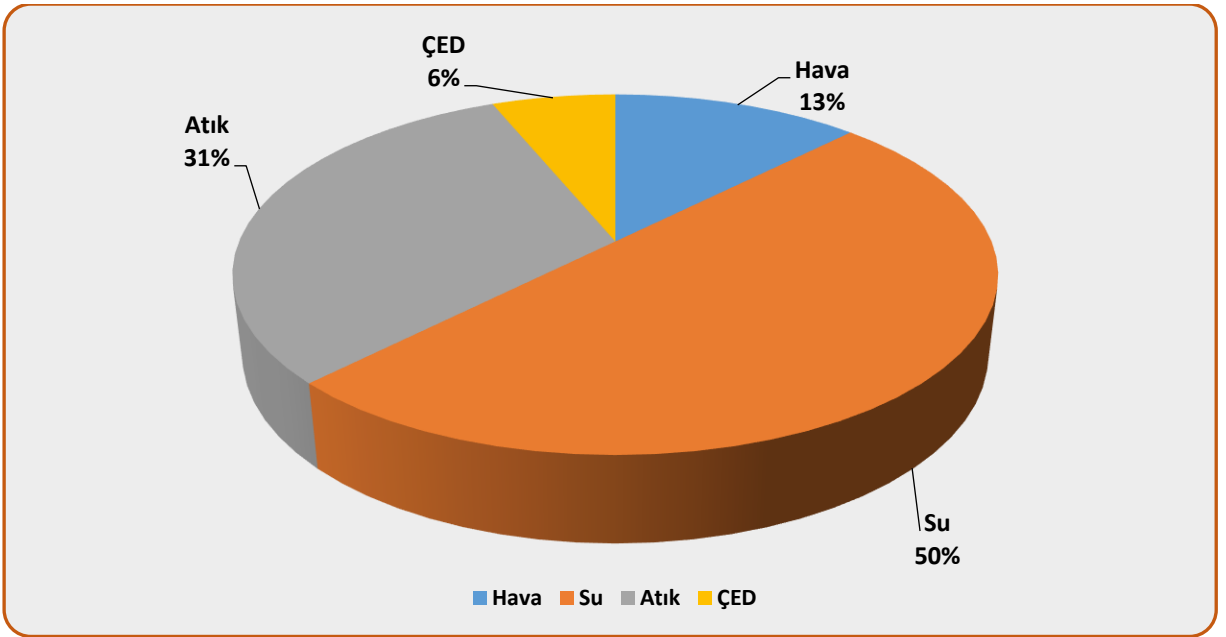
Çizelge G.3 - Mersin ilinde 2019 yılında ÇŞİM tarafından uygulanan ceza miktarları ve sayısı

(E-Denetim, 2020)

	Hava	Su	Toprak	Atık	Kimyasallar	Gürültü	ÇED	Diğer	TOPLAM
Ceza Miktarı (TL)	77.051	577.576	0	290.113	0	0	12.000	0	956.740
Uygulanan Ceza Sayısı	2	8	0	5	0	0	1	0	16



Grafik G.23 - Mersin ilinde 2019 yılında ÇŞİM tarafından uygulanan idari para cezaları miktarının konulara göre dağılımı
(E-Denetim, 2020)



Grafik G.24 - Mersin ilinde 2019 yılında ÇŞİM tarafından uygulanan idari para ceza sayılarının konulara göre dağılımı
(E-Denetim, 2020)

G.4. Çevre Kanunu Uyarınca Durdurma Cezası Uygulamaları

İl Müdürlüğümüzce planlı denetimlerin dışında ani ve şikâyete istinaden yapılan denetimlerde kanun ve yönetmelikler kapsamında zaman zaman iş durdurma gerçekleştirilmektedir.

G.5. Sonuç ve Değerlendirme

İl Müdürlüğümüzce planlı denetimlerin dışında ani ve şikâyete istinaden yapılan denetimlerde kanun ve yönetmelikler kapsamında gereği sağlanmaktadır. Görüldüğü üzere denetim sırasında karşılaşılan olumsuzluklar için İdari yaptırım kararları uygulanmıştır. Özellikle şikâyet denetimlerinin tamamı sonuçlandırılmakta ve temiz bir çevre hedeflenmektedir.

Kaynaklar

Mersin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

e-Denetim Yazılımı

Çevre Yönetimi ve Denetiminden Sorumlu Şube Müdürlüğü

H. ÇEVRE EĞİTİMLERİ

Çevre kirliliğinin oluşmadan önlenmesi amacıyla toplumun bilincinin artırılmasına yönelik düzenlenen eğitim ve etkinlikler kapsamında Mersin Büyükşehir Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı tarafından, ilimiz dâhilinde bulunan ilk ve orta öğretim okullarında okuyan çocuklarımızın çevreye daha duyarlı birer birey olarak yetişmesi için çevre bilincini artırıcı farkındalık eğitim etkinlikleri düzenlenmektedir. İl Milli Eğitim Müdürlüğü'nün belirlediği okullarda yapılan bu eğitim etkinlikleri kapsamında 2015 yılından 2019 yılı sonuna kadar toplam 4334 öğrenciye çevre bilinçlendirme eğitimi verilmiş olup bu eğitimler halen okullarda düzenli bir şekilde sürdürülmektedir.

2019 yılında Çevre Bilinçlendirme Eğitimi kapsamında toplam 1.600 öğrenciye eğitim verilmiştir.

Kaynaklar

Mersin Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü